

102P 取扱説明書

102P 取扱説明書 目次

はじめにお読みくたさい
本書について4
本機で使いかたを確認する4
ご利用にあたって
各部の名称とはたらき8
USIMカードについて9
USBストレージについて10
充電する 11
防水/防塵性能について12
電源を入れる/切る13
タッチパネルの使いかた13
初期設定について14
基礎知識/基本操作
基本的な操作のしくみ18
アプリケーションについて19
電話番号について24
マナーモード/電波offモードについて24
文字を入力する25
Googleアカウントを利用する
- Android マーケット™について35
暗証番号/操作用暗証番号について37
PINコードについて
画面をロックする
ソフトウェアの更新について
フラーフェアの 交 線(について
両売の見かた
画面の見かた
ホーム画面のしくみ42
ステータスバーについて43
通知パネルを利用する44
ホーム画面をアレンジする45
アプリケーション一覧画面をアレンジする47
電話/電話帳
電話をかける/受ける
電話帳/通話履歴から電話をかける
オプションサービス53
電話帳を利用する58
電話帳をインポートする61
メール / ブラウザ
メールの種類について64
フォルダモード/スレッドモードについて64
S!メール/SMSを送信する65
S!メールでデコレメールを送信する
S!メール/SMSを受信/返信する
S!メール/SMSを管理する70
S!メール/SMS作成時の操作
S!メール/SMS設定
Gmail (メール) を作成/送信する
受信したGmail (メール) を確認する
保存されているGmail (メール) を管理する80
インターネットメールに関する設定84
インターネットメールを作成/送信する85
受信したインターネットメールを確認する85

インターネットメールを管理する86 インターネットを利用する87
カメラ
静止画/動画を撮影する92
さまざまな方法で撮影する94
バーコードを読み取る96
//一コートを読の取る90
音楽/静止画/動画
音楽/動画を利用する100
音楽/動画リストを利用する103
お気に入りを利用する105
音楽を聴く106
静止画/動画を見る108
便利な機能
緊急速報メールを利用する 112
Googleマップを利用する113
ナビを利用する114
付近の便利な情報を取得する(プレイス)114
友人の位置/状況を確認する (Latitude)115
Googleトークを利用する116
Google検索を利用する117
音声で情報を検索する(音声検索)118
電卓で計算をする118
カレンダーを利用する119
時計を利用する121
Twitterを利用する122
ニュースや天気を確認する122
YouTubeを利用する123
パソコン用ファイルを利用する123
おサイフケータイ®を利用する124
エコナビを利用する126
セキュリティ設定を利用する127
パーソナルプロテクトを利用する130
スマートアーチを利用する131
Wi-Fi/接続
パソコンとUSBで接続する134
Wi-Fiで接続する135
Bluetooth®機能を利用する137
DLNA機能を利用する139
VENI Z O TUITI
海外でのご利用
海外でご利用になる前に142
海外で電話をかける144
端末設定
無線とネットワークの設定
通話設定
音の設定151
表示設定
現在地情報とセキュリティの設定153
アプリケーション設定155
アカウントと同期の設定156
バックアップと復元の設定157

ストレージの設定	158
言語とキーボードの設定	158
音声入出力の設定	162
ユーザー補助の設定	163
日付と時刻の設定	164
端末情報	165
困ったときは	
トラブルシューティング	168
仕様	170
保証とアフターサービス	171
お問い合わせ先一覧	171

はじめにお読みください

本書について	4
本機で使いかたを確認する。	4

本書について

本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

本製品をお使いになる前に

「クイックスタート」、「お願いとご注意」をご覧になり、正しく お取り扱いください。

ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

記載内容について

この本書は、基本的にお買い上げ時の状態での操作方法を説明して います。

また、特にことわりがない限りホーム画面からの操作を中心に説明 しています。操作説明は省略している場合があります。

ディスプレイ表示、キー表示について

この本書で記載しているディスプレイ表示は、実際の表示と異なる 場合があります。本書で記載しているキー表示は、説明用に簡略化 しているため実際の表示とは異なります。

その他の表記について

この本書では、本製品のことを「本機」と表記しています。

本機で使いかたを確認する

本機の操作に慣れていないかたにもわかりやすく、タッチ操作の練 習や設定方法の確認ができるアプリケーションを搭載しています。

使い方ガイドを起動する

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🔷 戱 (使い方ガイド)





🧭 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

・はじめて起動したときには、使い方ガイドのご利用にあたっての 注意に関する確認画面と、自動更新確認に関する確認画面が表示 されます。画面の指示に従って操作してください。

ステータスバーから使い方ガイドを起動す

お買い上げ時、使い方ガイドはステータスバーに表示されていま す。機能を確認したいときなど、すぐに起動できます。

1

ステータスバーを下向きにドラッグして通知パネルを開く



通知パネルが表示されます。

2

(使い方ガイドはこちら)



🧭 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

ステータスバーのアイコンを非表示にする

ステータスバーに表示されているアイコンを非表示にできます。

1

ステータスバーを下向きにドラッグして通知パネルを開く 🔷 使

い方ガイドはこちら



🗭 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

2





3





🏴 非表示の設定が完了します。

使い方ガイドでできること



が表示されます。

項目	説明
 操作を学ぼう! 	基本操作をゲームや体験型チュートリアルで 覚えることができます。
2 アプリを使 おう!	本機に搭載されているアプリケーションの説明を確認してすぐに起動できます。 着信音や壁紙の変更もこちらから簡単に設定できます。
3 詳しい操作 を知る	本機の操作方法を目的別に確認できます。 確認したい操作を音声検索することもできま す。
4 よくあるご 質問	よくある質問を確認できます。FAQモバイル サイトへも簡単にアクセスできます。

アプリケーション/機能によっては、起動中に通知パネルから使い方ガイドを起動すると、該当の操作説明画面が表示されます。 ・操作説明画面が表示できない場合は、使い方ガイドトップ画面

更新確認を自動的に行うかどうかを設定する

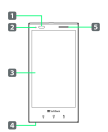


ご利用にあたって

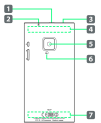
各部の名称とはたらき	5,
USIMカードについて	. 9
USBストレージについて	1 C
充電する ´	11
防水/防塵性能について	12
電源を入れる/切る	13
タッチパネルの使いかた	
初期設定について	1/1

各部の名称とはたらき

本体について



名称	説明
1 光センサー /近接センサー	光センサー:周囲の明るさを検知するセンサーです。 近接センサー:通話中にタッチパネルの誤動 作を防ぐためのセンサーです。
2 着信/充電 ランプ	電話やS!メールの着信時などに点滅します。 また、充電中に点灯します。
3 ディスプレ イ	本機のディスプレイはタッチパネルです。指 で直接触れて操作できます。
4 送話口	自分の声をここから送ります。録音するとき はマイクになります。
5 受話ロ/ス ピーカー	相手の声がここから聞こえます。 また、着信音や音楽の再生音なども聞こえま す。



7 内蔵アンテ

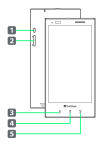
ナ部分

TO COMMAND WAS A SECOND	
名称	説明
 イヤホンマ イク端子 	イヤホンを接続します。
2 USIMカード スロット	USIMカードを挿入します。
3 外部接続端 子	付属のmicroUSBケーブルを接続します。
4 Wi-Fi/ Bluetooth/ GPSアンテナ部 分	Wi-Fi、Bluetooth機能、GPS機能をそれぞれ 利用する際のアンテナが本体に内蔵されてい ます。
5 カメラ	静止画や動画の撮影を行います。
6	おサイフケータイ®利用時にこのマークをリー ダー/ライターにかざします。 また、ICカードでロックを解除する時はこの マークにICカードをかざします。

されています。

通話やデータ通信用のアンテナが本体に内蔵

キーについて



名称	説明
1 電源キー (🛭)	画面を消灯/点灯します。 長押しで電源を入れます。電源が入っている ときは、長押しでマナーモード、電波offモー ドの設定/解除の操作や、電源を切ることが できます。
2 音量大 /小キー (音量を調節します。
3 メ ニューキー (<u> </u>	メニュー画面が表示されます。
4 ホームキー (<u>公</u>)	ホーム画面が表示されます。 長押しで最近使用したアプリケーションを表 示します。
5 戻るキー (<u>5</u>)	前の画面に戻ります。

◎ 音量について

本機は受話口とスピーカーを兼用しているため、着信音、通知音、アラームなどは、設定した音量にかかわらず小さい音量で鳴り始め、設定した音量まで次第に大きくなります。また、通話終了直後にその他の音が鳴った場合も同様の動作になります。

USIMカードについて

USIMカードは、お客様の電話番号や情報などが記憶されたICカードです。

USIMカードのお取り扱い

- ・他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入し故障した場合は、お客様ご自身の責任となり当社は責任を負いかねますのであらかじめご注意ください。
- ・IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ・お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- ・USIMカードにラベルなどを貼り付けないでください。故障の原因となります。
- ・USIMカードのお取り扱いについては、USIMカードに付属している説明書を参照してください。
- ·USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- ・紛失・破損によるUSIMカードの再発行は有償となります。
- ・解約の際は、USIMカードを当社にご返却ください。
- ・お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。
- ・USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。ご了承ください。
- ・お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、控えをとっておかれることをおすすめします。登録された情報内容が消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・USIMカードやソフトバンク携帯電話(USIMカード挿入済み)を 盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってく ださい。詳しくは、お問い合わせ先までご連絡ください。
- ・USIMカードの取り付け/取り外しは、必ず電源を切った状態で行ってください。



1 IC部分

USIMカードを取り付ける

USIMカードの取り付けには、USIMカード挿抜ツール (試供品) を使用します。

1

USIMカードスロットキャップを開ける



・くぼみ (**1**) に指先をかけて、USIMカードスロットキャップを 矢印の方向に引っ張り出します。

2

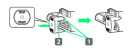
USIMカードをUSIMカードスロットに途中まで差し込む



・金色のIC部分を下にし、USIMカードの切り欠き部分(1)が図 の位置にくるようにして差し込んでください。

3

USIMカード挿抜ツールを利用して、USIMカードをまっすぐ押し込む



・USIMカード挿抜ツールのガイド部(1)で本機を挟み込むようにして、突起部(2)の先端をUSIMカードに確実に合わせ、「カチッ」と音がするまで押し込んでください。

4

USIMカードスロットキャップを閉じる



- ・USIMカードスロットキャップを本機と平行に揃え、キャップの根元部分(**1**)をしっかり押さえながら押し込みます。
- ・USIMカードスロットキャップ全体に浮きがないことを確認してく ださい。

USIMカードを取り外す

USIMカードの取り外しには、USIMカード挿抜ツール(試供品)を使用します。

1

USIMカードスロットキャップを開ける



・くぼみ(1)に指先をかけて、USIMカードスロットキャップを 矢印の方向に引っ張り出します。

2

USIMカード挿抜ツールを利用して、USIMカードをいったん奥まで 押し込む



・USIMカードスロットにUSIMカード挿抜ツールを差し込み、突起部(1)でUSIMカードを押し込んでください。USIMカードが出てきます。

3

USIMカードを取り外す



4

USIMカードスロットキャップを閉じる



- ・USIMカードスロットキャップを本機と平行に揃え、キャップの根元部分(1)をしっかり押さえながら押し込みます。
- ・USIMカードスロットキャップ全体に浮きがないことを確認してく ださい。

USBストレージについて

本機はSDカードには対応しておりません。 代わりにSDカードの役割を果たすUSBストレージという保存領域を 持っています。

保存できる項目について

本機には内部ストレージとUSBストレージという2種類の保存領域があり、それぞれ保存できる項目が違います。

保存領域 保存できる項目 Android マーケットでインストールしたアプリケーションや連絡先、ブックマークなどウェブサイトからダウンロードしたファイル(Android マーケット以外から入手したアプリケーション、画像、ドキュメントなど)や撮影した画像など

充電する

充電中・充電完了時の表示について

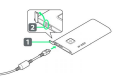
電池残量に応じて表示が切り替わります。

状態	表示
充電中	着信/充電ランプは赤色で点灯します。電池アイコンは、次のように表示されます。ただし、使用状況によっては電池残量の表示が大きく変動することがあります。 ・・レベル6、・・・レベル5、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
充電完了	着信/充電ランプは消灯します。 電池アイコンは、 🔤 が表示されます。

ACアダプタで充電する

1

外部接続端子にmicroUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- ・端子キャップ(**1**) は、溝(**2**) に指をかけて矢印の方向に引っ張り出します。
- ・USBマーク(・・)を上にして外部接続端子に水平に差し込んでください。

2

ACアダプタ本体にmicroUSBケーブルのUSBプラグを差し込む



・USBマーク(→→)を手前にしてACアダプタ本体のUSBコネクターに水平に差し込んでください。

3

家庭用ACコンセントにACアダプタ本体のプラグを差し込む

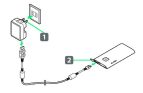


🏁 充電が始まると、着信/充電ランプが点灯します。

・プラグ (**1**) を起こしてからACコンセントに差し込みます。

4

充電が完了したらACアダプタを外す



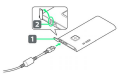
- ・ACアダプタ本体のプラグをACコンセントから抜き、microUSB ケーブルをACアダプタ本体と本機から抜きます。抜いたあとは、プラグ(1)と端子キャップ(2)を元に戻してください。
- ・充電したまま本機を長時間おくと、充電を繰り返すことがありま す。

パソコンと接続して充電する

- ・必ずパソコンの電源を入れた状態で行ってください。
- ・パソコンの接続環境によっては、充電できない場合があります。

1

外部接続端子にmicroUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- ・端子キャップ(1)は、溝(2)に指をかけて矢印の方向に引っ張り出します。
- ・USBマーク (→→) を上にして外部接続端子に水平に差し込んでください。

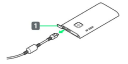
2

パソコンのUSBコネクターにmicroUSBケーブルのUSBプラグを差し 込む



3

充電が完了したらmicroUSBケーブルを取り外す



- ・microUSBケーブルを本機とパソコンから抜きます。抜いたあとは、端子キャップ(1)を元に戻してください。
- ・充電したまま本機を長時間おくと、充電を繰り返すことがあります。

🔢 充電に関するご注意

防水/防塵性能について

本機は外部接続端子キャップ、USIMカードスロットキャップをしっかり閉じた状態でIPX5、IPX7の防水性能およびIP5Xの防塵性能を有しています。

水抜きのしかた

本機に水滴が付着したままご使用になると、スピーカーなどの音量が小さくなったり、音質が変化する場合があります。また、操作キーなどのすき間から水分が入り込んでいる場合がありますので、次の手順で本機の水分を取り除いてください。

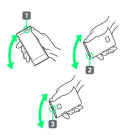
1

本機表面の水分を乾いたきれいな布でよく拭き取る



2

本機を確実に持って、各面を少なくとも20回程度、水滴が飛ばなくなるまでしっかり振る



・受話ロ/スピーカー(1)、送話口(2)、イヤホンマイク端子(3)の各面の水抜きを行います。

3

乾いたきれいな布に本機を軽く押し当て、送話口、受話口/スピーカー、イヤホンマイク端子、操作キーなどのすき間に入った水分を 拭き取る



・すき間に溜まった水分を綿棒などで直接拭き取らないでください。

4

十分に水分を取り除いてから使用する

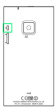
・上記の手順を行っても、本機に水分が残っている場合があります ので、しばらく自然乾燥させてからご使用ください。また、水が 染み出ることがありますので濡れては困るものをそばに置かない ようにご注意ください。

電源を入れる/切る

電源を入れる

1

🖰 (長押し)

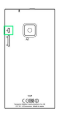


- 🏁 ロック画面が表示されます。
- ・はじめて電源を入れたときは、初期設定ガイダンスが起動します。設定については「初期設定を行う」を参照してください。

電源を切る

1

😊 (長押し)



2

「電源を切る → OK



■ 電源が切れます。

タッチパネルの使いかた

本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作できます。

タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



ロングタッチ

画面に軽く触れたまま、しばらくそのままにしておきます。画面が 切り替われば指を離します。



ドラッグ

アイコンなどの対象物に軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、 指を離します。



フリック

画面に軽く触れて、上下左右に指を軽くはじきます。



ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり閉じたりします。



初期設定について

はじめて電源を入れたときは、初期設定ガイダンスが起動し、 Googleアカウントの設定やWi-Fiの設定などを行います。画面の指示に従って、各項目を設定してください。

初期設定を行う



進む をタップして画面を読み進める



・設定を省略するときは、 後で設定 🗦 OK をタップします。

2

設定する



3





- ・Googleアカウントを新規作成するときは、 作成 をタップして、 画面の指示に従ってアカウントを作成します。
- ・既存のGoogleアカウントを利用してログインするときは、ログインをタップして、ユーザー名とパスワードを入力し、ログインをタップします。

4

[進む] 🔿 [設定する]



🔀 Wi-Fi設定画面が表示されます。

5

画面の指示に従って、Wi-Fi設定の操作 🔵 進む



🏁 Wi-Fiの設定が完了します。

6

進む をタップして画面を読み進める → 設定する



🔯 使い方ガイドの常時表示設定画面が表示されます。

7

使い方ガイドを常時表示するかどうか選択 🗦 完了



🔯 使い方ガイドの常時表示設定が完了します。

8

今後起動時に設定画面を表示するかどうか選択



🔀 全ての設定が完了します。

基礎知識/基本操作

奉本的は探作りしくめ	I. 10
アプリケーションについて	.19
電話番号について	.24
マナーモード/電波offモードについて	. 24
文字を入力する	. 25
Googleアカウントを利用する	. 33
Android マーケット™について	.35
暗証番号/操作用暗証番号について	.37
PINコードについて	38
画面をロックする	.39
ソフトウェアの再新について	30

基本的な操作のしくみ

ホーム画面

本機のおもな操作は「ホーム画面」から行います。



項目選択と画面移動

項目やアイコン、画面のキーなどをタップすると、該当する操作の 画面に移動します。

・1つ前の画面に戻るときは、 5 を押します。



メニュー操作





端末設定と設定操作

ホーム画面で E を押したあと、 設定 をタップすると、本機 の各機能のはたらきをカスタマイズできます。



縦画面と横画面

本機を横向きに回転させると、表示画面も横表示に切り替わります。

・表示中の画面や「画面の自動回転」の設定によっては、本機の向きを変えても横表示されない場合があります。画面の自動回転については「表示設定」の「画面の自動回転」を参照してください。



アプリケーションについて

アプリケーションを起動する

1

ホーム画面で 📕 (アプリ一覧)



2

画面を左右にフリックして起動したいアプリケーションを表示



3

起動するアプリケーションをタップ



🌠 アプリケーションが起動します。

最近使用したアプリケーションを起動する

1

□ (長押し)



☑ 最近使用したアプリケーションが8つまで表示されます。

2

起動するアプリケーションをタップ



🏁 アプリケーションが起動します。

おもなアプリケーション(シート1)

アイコン	機能・サービス
ぐ (電話)	電話をかけたり、受けたりすることができます。海外に電話をかけるときも使用します。 通話履歴を表示して発着信を確認したり、履 歴から相手に発信することもできます。
😅 (電話帳)	友人や知人の名前や電話番号、メールアドレスなどの登録や自分のプロフィールを設定することができます。 USBストレージから電話帳をインポートすることもできます。
③ (設定)	本機のさまざまな設定を変更することができます。 無線とネットワーク、通話設定、音、表示、 現在地情報とセキュリティなどの確認や設定 の変更を行うことができます。
(メール)	ソフトバンクのスマートフォンでSMS/S!メールを利用するためのアプリケーションです。 「@softbank.ne.jp」「@x.vodafone.ne.jp」 のメールアドレスを使い、デコレメール、絵 文字などの送信や受信が可能です。
	インターネットにアクセスし、ウェブページ を閲覧することができます。よく閲覧するサイトは、ブックマークに登録することもできます。 複数のウィンドウを開き、切り替えて閲覧することもできます。
● (カメラ)	オートフォーカスに対応したカメラで静止画 の撮影を行うことができます。 撮影サイズやホワイトバランスなど様々な設 定を変更して撮影が可能です。連写撮影など にも対応しています。
(フォト編集)	スマートフォンで撮影した写真を30種類以上の加工素材を用いてアレンジしたり、スタンプなどでプリクラ風にできるアプリケーションです。 簡単にSNSなどに共有ができたり、プリントアプリとの連携で印刷も可能です。
☆ (マーケット)	Android マーケットから、さまざまなアプリケーション(無料・有料)をダウンロードすることができます。 ダウンロードしたアプリケーションは、設定を変更することによって手動または自動で更新することができます。
② (使い方ガイド)	ソフトバンクスマートフォンの操作に迷ったとき、疑問があったとき、すぐに使い方を確認できるアプリケーションです。また、ご利用のスマートフォンの取扱説明書も閲覧できます。FAQサイトへも簡単にアクセスできます。
④ (時計)	指定した時刻をアラーム音やバイブでお知らせします。また、「繰り返し」を設定すると、曜日ごとにアラームのON/OFFができます。 スヌーズ設定によりスヌーズの間隔も設定できます。

■ (電卓)	四則演算(足し算、引き算、かけ算、割り 算)の計算ができます。 関数機能を使用して、さまざまな計算も行う ことができます。
(YouTube)	YouTubeにアップロードされている、さまざまな動画コンテンツを視聴することができます。本機からも高画質モードで再生することができます。 本機のカメラで撮影した動画のアップロードを行うこともできます。
瀬 (バーコー ドリーダー)	QRコードやJANコードを読み取って、直接サイトに接続したり、メールで送信したり、電話帳に登録することができます。 電話帳のQRコードを作成してデータのやりとりをすることもできます。
(Psmart)	パナソニックのスマートフォン向けメーカーサイトです。 おすすめのアプリケーションや最新情報の紹介だけでなく、初期設定などの操作方法も紹介しています。
f (Facebook)	本機には、世界最大のSNSサービスFacebook の公式アプリを搭載しています。 プロフィールの編集や、画像やメッセージの 投稿もできます。イベント機能などもパソコ ンと同じように活用することもできます。
(パーソナ ルプロテクト)	静止画や動画、ドキュメントファイル、メールアカウントなどをロックされたボックスに 格納することができます。 登録したICカードを近づけるだけでロックを 解除することもできます。

おもなアプリケーション (シート2)

アイコン	機能・サービス
☑ (ピクチャ アルバム)	静止画や動画を表示することができます。 ファイルをロングタッチして画面の端に表 示されるアイコンにドラッグすることで、 TwitterやFacebook等へのアップロードや メール送信などができます。
	メールアカウントを登録することで、外出先にいても自宅や会社のインターネットメールを送信したり、受信することができます。 本機には複数のインターネットメールのアカウントを登録することができます。
M (Gmail)	Google が提供しているメールサービスである Gmailをいつでも、どこでも利用することができます。 キーワードを入力しメールを検索したり、 メールにラベルを追加することによって、整理することができます。
≅ (2X Client)	パソコンの画面を、本機で表示することができます。 パソコン内のファイルを閲覧・編集するなど、パソコン上の操作を本機からでもすることができます。
ᇈ (スマート アーチ)	本アプリに対応しているパソコンと本機を、Bluetooth®とWi-Fi通信を利用して、連携させることができます。 連携させたパソコンと本機の相互間でファイルのコピーなどができます。
(PocketCloud)	PocketCloudは、Wi-Fiや3Gなどのネットワークを通じて、パソコンにリモート接続できるアプリケーションです。 どこからでも自分のパソコンや仮想デスクトップに接続できます。
<i>Œ</i> (PCバック アップ)	本機内の静止画や動画を、Wi-Fi通信を利用して、パソコンにコピーすることができます。 前回のバックアップ以降のファイルのみコ ピーしたり、ファイルの日付を指定してコ ピーすることもできます。
(Polaris	OfficeドキュメントやPDFファイルの管理・ 閲覧ができます。 Officeドキュメントは、文書の新規作成や編 集をすることもできます。
(Internet SagiWall)	インターネット利用時に、ワンクリック詐 欺などの危険なサイトを検知し、お客様のス マートフォンをお守りします。 危険なサイトを検知した場合、警告画面を表 示して、お知らせします。
(VirusScan)	ウイルスの脅威からスマートフォンを守るためのアプリケーションです。 インストールしたアプリケーション、メール 添付ファイルなどを通して侵入するウイルス を検出して、スマートフォンを守ります。
■ (ニュース と天気)	現在地の天気予報とニュースを確認することができます。都市を指定して、天気予報を確認することもできます。 ニュースは、指定したトピックが表示されます。情報は、手動更新のほか、間隔を指定して自動更新できます。

	ソフトバンクWi-Fiスポットに自動で接続(ログイン)することができるようになるアプリケーションです。 ご利用には、ソフトバンクWi-Fiスポットサービスへの加入が必要となります。
□ (カレン ダー)	カレンダーを確認したり、予定を管理したり することができます。カレンダー画面の表 示は、日/週/月に切り替えることができま す。 インターネット上のGoogle カレンダーと同期 することもできます。
∭ (マップ)	現在地の地図を表示したり、目的地までの経路を調べたりすることができます。 交通情報を表示したり、航空写真で景色を確認したりもできます。ストリートビューや立体表示のほか、コンパスモードも搭載されています。
□ (タスク ビューア)	起動中のアプリケーションを確認できます。 アイコンをタッチすることで、アプリケー ションを個別に起動・終了させたり、全ての アプリケーションを一度に終了させることも できます。
(ビデオ)	Android マーケットから、映画などをレンタ ルすることができます。 レンタルした作品は、ストリーミングまたは ダウンロードして再生することができます。

ソフトバンクWi-Fiスポット提供エリアで、

おもなアプリケーション (シート3)

アイコン	機能・サービス
(@アプリ)	人気・話題のアプリケーションを多数の切り口で紹介しています。自分に合ったアプリケーションがきっと見つかります。 また、初心者向け情報も充実していて、初めてスマートフォンを利用する方にも便利にお使いいただけます。
[☑ (ピクメイト)	パナソニックの写真共有サイトに、静止画を アップロードすることができます。 アップロードしたファイルでアルバムを作成 して共有することもできます。
で (モバ ゲー)	最大級の会員数を誇るMobage(モバゲー)の 公式アプリケーションです。 TVCMなどでおなじみの超有名ゲームが遊べた り、アバターや日記、サークルへの参加など を通して、他のユーザとのコミュニケーショ ンも楽しめます。
(GREE for P)	GREEがパナソニックだけに提供している公式 アプリケーションです。 コミュニケーションや無料ゲームなどを友だ ち同士で楽しむことができます。
∰ (ムービー LIFE)	ムービーLIFEは、一定の月額料金で人気・話題の映画や海外ドラマ、アニメが見放題になるサービスです。 ダウンロード可能なコンテンツを保存しておけば、いつでもお気に入りの作品を視聴することができます。
● (音楽)	本機のUSBストレージに保存されている音楽を再生することができます。 アルバム別、アーティスト別に表示することができます。また、自分で好きな曲のプレイリストを作ることもできます。
	ソフトバンクのスマートフォンで、USBストレージ内の音楽や動画を再生するためのアプリケーションです。 直感的な操作で迷わず操作することができます。また、好きな音楽を着信音に設定することができます。
「河(MUSIC BOX)	音楽を楽しむすべてが詰まったアプリケーションです。 話題のランキングや最新の音楽情報をチェックしたり、お気に入りの楽曲を「レコチョク」でかんたんに購入できます。購入した曲を聴くプレイヤーもここから1クリックで起動できます。
(Y! マーケット)	欲しいコンテンツを探すときに便利な、 Yahoo! JAPANが提供する総合コンテンツモールです。 色々なコンテンツがたくさんあるので、気軽にアクセスしてみましょう。欲しいコンテンツがすぐに見つかるはずなので、便利です。
	様々なサイトで提供される豊富な商品からインターネットショッピングができるアプリケーションです。 ショッピングに応じて特別ポイントが付与されるなど、ホワイトマーケットならではの特典もあります。

お好みのセレクトを選んで厳選アプリケー ションとホーム画面を一括ダウンロードでき ます。 🥨 (スマセ 2クリックでセレクトをすばやく交換できま レ) す。ホーム画面とアプリケーションを自分好 みにまるごとカスタマイズすることができま 電池の消費を抑えることができるecoモードの **◯** (エコナ 設定を管理できます。 「オートeco」は、設定した電池残量を下回る ビ) と自動でecoモードに切り替わります。 新聞・雑誌・テレビニュースを発売当日に誌 面そのままのレイアウトで読むことができる 💹 (新聞 雑 アプリケーションです。 誌) ビジネス・スポーツ・ファッション・グル メ・モノ・旅などさまざまなラインナップが あり、充実しています。 Twitterを利用するための公式アプリケーショ タイムライン表示や、ダイレクトメッセージ (Twitter) の送受信ができます。ウィジェットからダイ レクトにツイートすることもできます。 Google 検索を利用して、インターネット上の 情報や、本機のアプリケーションを検索する ことができます。 🛭 (検索) 世界のさまざまなWebページや地図、動画、 お店の住所や乗換案内など、さまざまな関連 情報が表示されます。 入力したメール文書をワンタッチでデコレ メールに変換する「楽デコ」用のアプリケー 🔏 (スグデ ションです。 □!) SoftBankメールの「楽デコ」ボタンと連携し ているので、簡単にデコレメールを作ること

ができます。

おもなアプリケーション(シート4)

アイコン	機能・サービス
≟ (ダウン ロード)	ブラウザを利用してダウンロードしたファイルの履歴をリストで確認することができます。 時間順に並べられているファイルをサイズ順に並べ替えたり、ダウンロードしたファイルをまとめて選択して削除したりすることができます。
	本機をDLNAサーバーとして利用することができます。 本機内の静止画や動画を、DLNA対応のテレビなどでWi-Fi通信を利用して再生することができます。
② (音声検索)	検索キーワードをキー操作入力することなく、本機に向かって話すだけで、インターネット上のさまざまな情報を検索することができます。 Webサイトや地図、動画、お店の住所や乗換案内など、さまざまな関連情報が表示されます。
(Google +)	Googleが提供するSNSサービスです。家族や同僚、趣味の仲間など、コミュニティごとに情報を共有できます。 また、仲間とゲームを楽しんだり、メッセンジャーを利用してグループでチャットをすることもできます。
◉ (トーク)	Google のインスタントメッセージサービス Google トーク™を利用することができるアプ リケーションです。 Google トーク™に登録している友だちとメッ セージをリアルタイムにやりとりすることが できます。
(Latitude)	Google アカウントでログインして、友だち同士で、現在地や現在の状況を地図上で確認し合うことができます。 レストランなどにチェックインし、自分の居場所を友だちに知らせたり、その場所でのステータスを上げたりできます。
(ナビ)	見知らぬ土地でも目的地を入力するだけで、 現在地から目的地までの経路情報や所要時間 を、ナビ画面で確認することができます。 音声ガイドによる案内なども利用することが できるので、カーナビゲーションにもなりま す。
♥ (プレイ ス)	レストランやATM、観光スポット、ガソリンスタンドなどの、現在地付近の情報を入手することができます。 地図上に表示したり、情報から電話をかけたり、その場所までの経路を検索したりすることもできます。
♀ (メッセン ジャー)	Google+と連携したチャット機能です。 Google+上の複数のグループを一つのグルー プチャットに招待して、全員で会話ができま す。

■ (ギャラ	静止画や動画を管理・表示することができます。トリミング/画像回転といった編集機能にも対応しています。
リー)	静止画をスライドショー表示にすることによって、楽しむこともできます。
!! (緊急速報	気象庁が配信する緊急地震速報を受信することができます。
メール)	対象エリア内にいて速報をキャッチした場合、警報音やバイブレーション、画面表示ですぐにお知らせします。また、国や地方公共団体からの災害・避難情報も受信できます。
<mark>逾</mark> (災害用伝	震度6弱以上の地震など、大規模災害が発生した場合に、安否情報の登録、確認、削除ができます。
言板)	また、あらかじめ設定したEメールアドレスに対して、安否情報が登録されたことを自動送信することができます。
(おサイフ	電子マネーとして、本機をお店などでおサイフ代わりに利用することができます。クーポン券やチケットとして利用することもできます。
ケータイ)	また、ほかの人に使われないように、離れた場所からでもおサイフケータイ®をロックすることができます。
	Adobe® Flash® Playerについての設定変更が できます。 Adobe® Flash® Playerを利用すると、 Adobe® Flash®で作成されたWebコンテンツ や動画の再生ができます。

アプリケーション一覧画面からアプリケーションを起動する

アプリケーション一覧画面は、プリインストール、ダウンロード、新規/更新の3種類のカテゴリで表示されます。

・アプリケーション一覧画面上部のインジケーターをタップしたり、背景をフリックすると、アプリケーション一覧画面のシートを切り替えることができます。

電話番号について

自分の電話番号を確認する

1

ホーム画面で 📜 🗦 設定



2

[端末情報]



3

[端末の状態]



🏁 電話番号を確認できます。

マナーモード/電波offモードについ て

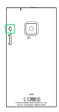
マナーモードを利用する

周囲に迷惑がかからないよう、着信音や操作音などが鳴らないよう に設定できます。

・マナーモード中でも、カメラ撮影時の音(シャッター音やセルフ タイマー音など)は鳴ります。

1

🛭 (長押し)



2

[マナーモード]



🏁 マナーモードが設定されます。

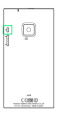
- ・マナーモードを設定しているときに、同様の操作を再度行うとマ ナーモードが解除されます。
- ・ ▼を押して着信音量を0にしてもマナーモードを設定できます。

電波offモードを利用する

電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効にできます。

1

0 (長押し)



2

「電波offモード



🔀 電波offモードが設定されます。

・電波offモードを設定しているときに、同様の操作を再度行うと電波offモードが解除されます。

文字を入力する

キーボードについて

文字を入力するときは、ディスプレイに表示されるキーボード (キーパッド)を使用します。

キーパッドには1つのキーに複数の文字が割り当てられている「テンキーパッド」と、1つのキーに1つの文字が割り当てられている「QWERTYキー(フルキー)パッド」があります。

また、手書きで文字を入力することができる「クイック手書き」も 利用できます。

- ・「テンキーパッド」と「QWERTYキー (フルキー) パッド」を切り替えるには、キーパッド表示中に で をロングタッチして テンキー⇔フルキー をタップします。
- ・キーパッドの種類は、入力モードごとに切り替えられます。



テンキーパッド



QWERTYキー (フルキー) パッド



クイック手書き

テンキーパッド画面の見かた



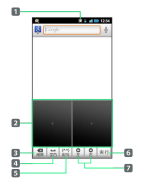
- 1 現在の入力モードが表示されます。
- **2** 文字入力キーに割り当てられている1つ前の文字に戻ります。 確定した直後にタップすると、確定前の表示に戻ります。
- 3 カーソルを左右に移動します。
- 4 絵文字/記号入力モードに切り替えます。
- 入力文字モードを切り替えます(英字/数字/ひらがな漢字)。
- 6 キーに割り当てられている文字を入力します。
- 7 カーソルの前の文字を削除します。
- 8 スペース入力、または文字の変換を行います。
- 9 改行入力、または入力中の文字を確定します。起動している 機能を、入力した文字で実行することもできます。

QWERTYキーパッド画面の見かた



- 1 現在の入力モードが表示されます。
- 2 文字を入力します。
- 3 大文字/小文字を切り替えることができます。
- 4 入力文字モードを切り替えます(英字/数字/ひらがな漢字)。
- 5 絵文字/記号入力モードに切り替えます。
- 6 スペースを入力します。
- 7 カーソルの前の文字を削除します。
- 8 改行入力、または入力中の文字を確定します。
- 9 カーソルを左右に移動します。

クイック手書き画面の見かた



- 1 現在の入力モードが表示されます。
- 2 文字入力枠内に手書きで文字を入力します。
- 3 カーソルの前の文字を削除します。
- 4 スペース入力、または変換候補を表示します。
- **⑤** 絵文字/記号入力モードに切り替えます。文字入力中は文字 の全角/半角を切り替えます。
- 6 改行入力、または入力中の文字を確定します。起動している 機能を、入力した文字で実行することもできます。
- 7 カーソルを左右に移動します。

文字種 (入力モード) を切り替える

1

文字入力画面で 🐻 をロングタッチ



2

(入力モード切替)



🄀 入力モード切替画面が表示されます。

3

入力する文字入力モードをタップ



🔀 文字入力モードが切り替わります。

ひらがなを入力する (テンキーパッド)

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力モードがひらがな漢字入力モードになっていることを確認



2





🔯 文字が入力されます。

ひらがなを入力する(QWERTYキーパッド)

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力モードがひらがな漢字入力モードになっていることを確認



2





ጆ 文字が入力されます。

ひらがなを入力する (手書き文字入力)

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

・ひらがなの他にも、カタカナ、英字、数字、記号、漢字を手書き で入力できます。

1

文字入力欄をロングタッチ



2

〔入力方法〕



3

[クイック手書き]



4

手書き文字入力枠に「け」 🔵 「い」 🔵 「た」 🔵 「い」と 手書きで文字を書く



🌠 手書き文字が認識され、候補が表示されます。

5

正しく「けいたい」と認識されていれば 📧



🔯 文字が入力されます。

漢字を入力する

テンキーパッドで、「携帯」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力モードがひらがな漢字入力モードになっていることを確認



2





🧭 変換候補が表示されます。

・変換候補エリアに候補が表示しきれないときは、 ▼ をタップすると、表示しきれなかった変換候補が表示されます。さらに変換候補があるときは、画面をドラッグすると表示されます。

3

変換候補で「携帯」をタップ



🔯 文字が入力されます。

カタカナを入力する

テンキーパッドで、「ケイタイ」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力モードがカタカナ入力モードになっていることを確認



2





🔯 文字が入力されます。

英字を入力する

テンキーパッドで、「keitai」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力モードが英字入力モードになっていることを確認



2





🧭 文字が入力されます。

記号/顔文字を入力する

1

文字入力画面で 🌉



2

記号 / 顔文字 ⋺ 記号や顔文字をタップ



- 🏁 記号/顔文字が入力されます。
- ・文字入力画面によっては、絵文字も入力できます。

フリック入力について

テンキーパッドで入力するとき、キーをタップまたはフリックして、文字を入力できます。

「か」行を入力する方法を例に説明します。

1

▶ を上下左右にフリック



- 🧭 フリックした方向の文字が入力されます。
- ・ ₥ をタップすると、「か」が入力されます。

文字を切り取り/コピーして貼り付ける

テンキーパッドを使用しているときを例に説明します。

1

文字入力画面でコピー/カットする最初の文字の左をタップして、 カーソルを移動 🥎 文字入力欄をロングタッチ



🌌 テキスト編集画面が表示されます。

2

語句を選択 🔁 🛾 / 🗋 を上下左右にドラッグして文字列を選択



🔯 選択した文字列がハイライト表示されます。

3

文字入力欄をロングタッチ 🗦 切り取り / コピー



4



🗭 切り取り/コピーした文字列が貼り付けられます。

キーボードをカスタマイズする

キーのサイズや位置を変更して、自分の手にあったキーパッドを 作成できます。また、キーパッドをスタンプでデコレーションした り、色や背景、キー形状を変更できます。

1

文字入力画面で 🞳 をロングタッチ ⋺ カスタマイズ



🧭 フィットキーカスタマイズ画面が表示されます。

2

キーパッドプレビューの4隅に表示されるガイドアイコンをドラッグ して、サイズを決める ⇒ キーパッドプレビューをドラッグして位 置を決める



- 1 ガイドアイコン
- 2 キーパッドプレビュー
- ・文字入力欄がキーパッドや候補表示で隠れてしまう場合、キー パッドのサイズを縮小することで文字入力欄を表示させることが できます。

3

編集が完了したら 保存 🔷 はい



🏁 編集データが本機に保存され、キーパッドに反映されます。

キーパッドカスタマイズ時の操作

スタンプを貼り付ける

フィットキーカスタマイズ画面で デコ う 画面上部のパレットをフリックして選択 う 貼り付けたいスタンプをタップ う キーパッドプレビューで貼り付けたい位置をタップ

・スタンプを連続して貼り付ける場合は、連続貼り付けをタップして直線モード/曲線モードを選択 シ 画面上部のパレットをフリックして選択 シ 貼り付けたいスタンプをタップ シ キーパッドプレビューを指でなぞります。

スタンプを移動する

フィットキーカスタマイズ画面で デコ → キーパッドプレビューで移動したいスタンプをタップしてスタンプガイドを表示 → スタンプガイドの中央をドラッグ

スタンプを拡大/縮小する

フィットキーカスタマイズ画面で ラ シ キーパッドプレビューで拡大/縮小したいスタンプをタップしてスタンプガイドを表示 シ スタンプガイドの隅を拡大/縮小したい方向にドラッグ

・縦横の比率を変えずに拡大/縮小する場合は、拡大/縮小した いスタンプをタップしてスタンプガイドを表示 🗦 スタンプガ イドの周辺に指を置き、ピンチします。

スタンプを回転する

フィットキーカスタマイズ画面で デコ う キーパッドプレビューで回転したいスタンプをタップしてスタンプガイドを表示 う スタンプガイドの隅の外側を回転したい方向になぞる

スタンプをコピーする

スタンプを削除する

フィットキーカスタマイズ画面で デコ → キーパッドプレビューで削除したいスタンプをタップしてスタンプガイドを表示 → 間除

- ・削除 🔵 削除したいスタンプをタップしても削除できます。

キーパッドの色を変更する

- ・スライダーをドラッグして、色の透過率を調節します。
- ・ グラデーションON/OFF をタップして、グラデーション/単 色を切り替えます。

キーパッドの背景を変更する

フィットキーカスタマイズ画面で ピクチャ 🗦 画面上部のパ レットをフリックして選択

- ・USBストレージに最近保存した静止画から選択できます。ほか の静止画を選択したい場合は、画面上部のパレットをフリック して すべて見る をタップします。
- ・ 背景写真をアクティブ をタップすると、静止画の表示位置を 調節できます。
- ・静止画を撮影して背景に設定するには、「カメラ起動」 ⋺ 被写 体をキーパッドプレビューに表示 🗦 🔀 をタップします。

キーパッドのキー形状を変更する

フィットキーカスタマイズ画面で キーパッド 🗦 画面上部の パレットをフリックして選択

カスタマイズしたキーパッドをお買い上げ時の状態

フィットキーカスタマイズ画面で 初期化 ⋺ はい





Googleアカウントを利用する

Googleアカウントを利用すれば、Googleサービスをより便利に活用 できます。Googleアカウントがないと利用できなかったり、機能が 制限されるアプリケーションがあります。

Googleアカウントを取得する

1

ホーム画面で 🔚 🗦 設定



2

アカウントと同期



3

アカウントを追加)



4

[Google]



🧭 Googleアカウントの追加画面が表示されます。



[次へ]



6





7

名を入力 🗦 姓を入力 ラ ユーザー名を入力 🗦 次へ



・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

8

パスワードを入力 🔷 パスワードを再度入力 (確認用) 🔷 🔯







9

セキュリティ保護用の質問欄をタップして質問をタップ シ 答えを 入力 🔿 予備のメールアドレスを入力 🔿 作成



10

利用規約を確認 ⋺ 同意して次へ







11

表示された文字を入力 🔵 次へ



- 🌠 Googleアカウントの追加が完了します。
- ・歪んだ文字が表示されます。文字が読みづらい場合は、何か文字 を入力して 次へ をタップしてください。違う文字が表示されま
- ・Googleアカウントの作成が2つ目以降の場合は、引き続き同期設 定を行う画面が表示されます。

Googleアカウントでログインする

Googleアカウントが必要なアプリケーションを起動すると、Google アカウントの追加画面が表示されます。取得したGoogleアカウント でログインすると、アプリケーションが利用できます。

1

Googleアカウントの追加画面で 次へ



2

ログイン



🗭 Googleアカウントのログイン画面が表示されます。

3

画面の指示に従って操作

🌠 Googleアカウントのログインが完了します。

■ Googleアカウント利用時のご注意

GoogleアカウントのIDや暗証番号はお忘れにならないようご注 意ください。

Android マーケット™について

Android マーケットから、さまざまなアプリケーションを入手でき ます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてくださ い。

無料アプリケーションをインストールする

アプリケーションによってはデータやファイルをSDカードに保存す る旨が表示されますが、本機の場合はUSBストレージに保存されま

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 🎓 (マーケット)





- 🧭 マーケット画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

アプリ 🕣 無料アプリケーションをタップ 🗦 ダウンロード



- → 「同意してダウンロード」
- 🧭 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

有料アプリケーションを購入する

アプリケーションによってはデータやファイルをSDカードに保存す る旨が表示されますが、本機の場合はUSBストレージに保存されま す。

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 🏗 (マーケット)





🏁 マーケット画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

アプリ 🗦 有料アプリケーションをタップ 🗦 金額欄をタップ



◆ 次へ ◆ 画面の指示に従って操作



🧭 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

アプリケーションを更新する



ホーム画面で 📕 (アプリ一覧) ᅌ 📬 (マーケット)



マーケット画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2









プ → 更新 → 同意してダウンロード

🧭 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

◎ 購入したアプリケーションについて

支払いについて

支払いは1度だけです。アンインストール後の再ダウンロードの 際は、代金は不要です。

ほかのAndroid搭載機器について

同じGoogleアカウントを設定しているAndroid搭載機器であれ ば、無料でインストールできます。

アプリケーションについての操作

返金を要求する

購入後一定時間以内であれば、返金を要求できます。返金を要 求すると、アプリケーションは削除され、代金は請求されませ ん。返金要求は、1つのアプリケーションにつき、1度だけ有効 です。







アプリケーションを自動的に更新する

マーケット画面で 🔚 🗦 マイアプリ 🗦 アプリケー



ションをタップ → 自動更新を許可する (✓ 表示) →

はい

🚺 Android マーケット利用時のご注意

アプリケーションのインストールについて

本機では、Google Inc.が提供する「Android マーケット」上よ り、さまざまなアプリケーションのインストールが可能です。お 客様ご自身でインストールされるこれらのアプリケーションの内 容(品質、信頼性、合法性、目的適合性、情報の真実性、正確性 など) およびそれに起因するすべての不具合 (ウイルスなど) に つきまして、当社は一切の保証を致しかねます。

アプリケーションの購入について

アプリケーションの購入は自己責任で行ってください。アプリ ケーションの購入に際して自己または第三者への不利益が生じた 場合、当社は責任を負いかねます。

暗証番号/操作用暗証番号について

暗証番号の種類

本機のご利用にあたっては、交換機用暗証番号(発着信規制用暗証番号)が必要になります。ご契約時の4桁の暗証番号で、オプションサービスを一般電話から操作する場合や、発着信サービスの設定を行うときに必要な番号です。

- ・操作用暗証番号や交換機用暗証番号(発着信規制用暗証番号)は お忘れにならないようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。詳しくは、お問い合わせ 先までご連絡ください。
- ・操作用暗証番号や交換機用暗証番号 (発着信規制用暗証番号) は、他人に知られないようにご注意ください。他人に知られ悪 用されたときは、その損害について当社は責任を負いかねますの で、あらかじめご了承ください。
- ・入力を3回続けて間違えると、発着信規制サービスの設定変更ができなくなります。この場合、交換機用暗証番号(発着信規制用暗証番号)の変更が必要となりますので、ご注意ください。詳しくは、お問い合わせ先までご連絡ください。
- ・以前、携帯電話から発着信規制用暗証番号を変更されたお客様は、発着信規制を設定する際に、その変更された番号を入力して ください。

操作用暗証番号を設定する

1

ホーム画面で 🔚 🗦 設定



2

(現在地情報とセキュリティ)



3

[端末パスワード設定]



4

OK → 操作用暗証番号を入力 → OK → 操作用暗証番号を再度入力 → OK

🏁 操作用暗証番号が設定されます。

PINコードについて

PINコードとは、USIMカードの4~8桁の暗証番号です。第三者による本機の無断使用を防ぐために使用します。お買い上げ時には「9999」に設定されています。

PINコードを有効にする

PINコードを有効にすることで、USIMカードを本機に取り付けた状態で電源を入れたとき、PINコードを入力する画面を表示するように設定できます。

1

ホーム画面で [🔵 🗦 設定



2

現在地情報とセキュリティ



3

USIMロック設定 → USIMをロック → PINコードを入力 → OK



操作するたびに、設定(型)/解除(■)が切り替わります。

PINコードを変更する

PINコードの変更は、PINコードを有効にしている場合のみ行えます。

1

ホーム画面で 🔚 🔷 設定



2

現在地情報とセキュリティ



3

USIMロック設定 () USIM PINの変更 () 現在のPINコードを入力 () OK () 新しいPINコードを入力 () OK () 新しいPINコードを再度入力 () OK



🔀 PINコードが変更されます。

🔢 PINコードのご注意

PINコードの入力を3回間違えると、PINロック状態になります。その際は、PINロック解除コード(PUKコード)が必要となります。PINロック解除コードについては、お問い合わせ先までご連絡ください。PUKコードを10回間違えると、USIMカードがロックされ、本機が使用できなくなります。その際には、ソフトバンクショップにてUSIMカードの再発行(有償)が必要になります。

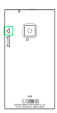
画面をロックする

本機を一定時間操作しなかったときは、自動的にディスプレイの表示が消えてスリープモードになり、画面がロックされます。 図 を押して手動でスリープモードにすることもできます。タッチパネル操作を受け付けなくなるので誤動作を防ぐことができます。

画面ロックを解除する

1

スリープモード中に 🛭



🔯 ロック画面が表示されます。

2

右手でお使いの場合は、画面右からのガイド(次の画面に示す実線部分)に沿って左下にドラッグ



🏁 画面ロックが解除されます。

- ・左手でお使いの場合には、画面左からのガイド (画面に示す点線 部分) に沿って右下にドラッグします。
- ・ロック画面を解除すると、解除した利き手方向が認識され、電話帳の連絡先画面のインデックスバーなどに反映されます。ロック画面以外は、「表示設定」の「利き手設定」で右利き/左利きに設定することができます。

ソフトウェアの更新について

ネットワークを利用してソフトウェア更新が必要かどうかを確認 し、必要なときには更新ができます。

ソフトウェアを更新する

1

ホーム画面で 🔚 🔷 設定



2

端末情報



3



🧭 ソフトウェア更新が実行され、更新完了後に再起動します。

◎ ソフトウェア更新を行う前に

本機の状況(故障・破損・水漏れなど)によっては、保存されているデータが破棄されることがあります。必要なデータは、ソフトウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。なお、データが消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

💶 ソフトウェア更新時のご注意

ソフトウェア更新中について

更新が完了するまで、本機は使用できません。

ソフトウェア更新中の電波について

電波状況のよい所で、移動せずに操作してください。また、電池 残量が十分ある状態で操作してください。更新途中に電波状態が 悪くなったり、電池残量がなくなると、更新に失敗することがあります。更新に失敗すると本機が使用できなくなることがあります。

ほかの機能を操作している場合

ソフトウェア更新中は、ほかの機能を操作できません。

画面の見かた

ホーム画面のしく	くみ	42
ステータスバーは	こついて	43
通知パネルを利用	用する	44
ホーム画面をアレ	レンジする	45
アプリケーション	ソー覧画面をアレンジする	47

ホーム画面のしくみ

ホーム画面は電源を入れたときに表示される、本機の操作の中心と なる画面です。ホーム画面をカスタマイズして、アプリケーション のショートカットやウィジェット、フォルダを表示させることがで きます。

ホーム画面のアプリケーションには、"フィットホーム"、"タッチスピードセレクター"、ランチャーの3種類があります。ここでは"フィットホーム"の操作を説明します。

ホーム画面の見かた



3 ドック

ホーム画面シートを切り替える

ホーム画面は、5つのシートに分かれています。各ホーム画面をアイコンやウィジェットなどでカスタマイズして、便利に使用できます。ホーム画面を左右にフリックすると、ホーム画面シートを切り替えることができます。

画面を表示できます。

アイコンをタップすると、ブラウザ、電話、

メールを起動したり、アプリケーション一覧

・ほかのホーム画面シートを表示しているときに <u></u>
合
を押す
と、最初のホーム画面に戻ります。



▼ New!アイコンについて

New!アイコンとは、新規に購入(ダウンロード)したアプリケーションを通知するマークのことで、ホーム画面、アプリケーション一覧画面の新規アプリケーションの上に(Newl)が表示されます。(Newl)はアプリケーションを起動すると消去されます。

ステータスバーについて

ステータスバーは、本機の画面上部にあります。新着メールなどの 通知アイコンや、本機の状態をお知らせするステータスアイコンが 表示されます。

ステータスバーの見かた



- 1 通知アイコン
- 2 ステータスアイコン
- 3 ステータスバー

通知アイコン

ステータスバーに表示される主な通知アイコンは、次のとおりです。

アイコン	説明
	使い方ガイド
M	新着Gmailあり
~	新着インターネットメールあり
<u> </u>	新着SMS/S!メールあり
<u> </u>	SMSの送信失敗
00	新着伝言メッセージあり
talk	新着インスタントメッセージあり
\(\frac{1}{3}\)	新着ツイートあり
(t[i)	新着緊急速報メールあり
	カレンダーの予定
0	音楽再生中
	ボイスレコーダ録音/再生中
₹	Wi-Fiのオープンネットワークが利用可能
*:	Bluetooth®通信でファイル着信
B -	VPN接続中
ψ	パソコンにUSB接続中
A	エラーメッセージ
C	発信中/通話中
×	不在着信あり
G	保留中
C	転送電話
<u>†</u>	データのアップロード
Ŧ	データのダウンロード
Ŷ	Android マーケットなどからのアプリケー ションがインストール完了
î	Android マーケットのアプリケーションが アップデート可能
2	非表示の通知あり
1	アラーム(スヌーズ)通知
ECO	ecoモード中
C	温度異常
•	充電異常

ステータスアイコン

ステータスバーに表示される主なステータスアイコンは、次のとおりです。

アイコン	説明
1 1	データ通信中 (3G)
<u>†</u> 1	データ通信中(GSM)
> 1	Wi-Fiネットワーク接続中
*	Bluetooth®オン
**	Bluetooth®機器に接続中
*	電波offモード
©	アラーム設定中
G/	スピーカーフォン
Ð.	データ同期中
1	電波レベル
1	ローミング中
ĭıll	圏外
!	USIMカード未挿入
∅ // ×	マナーモード設定中 (バイブ オン/バイブ オ フ)
Ψ×	
	要充電
	電池残量が少なくなっています
	電池残量十分
5	充電中
•	GPS測位中
(4)	おサイフケータイ®ロック設定中

1 ネットワークのアイコンは、Googleアカウントを設定していない場合や、アカウントと同期の設定の「バックグラウンドデータ」のチェックを外している場合など、白色で表示されます。

通知パネルを利用する

ステータスバーを下向きにドラッグすると、通知パネルを開くことができます。通知パネルでは、通知アイコンとその内容を確認できます。

通知パネルを開く

1

ステータスバーを下向きにドラッグ



適知パネルが表示されます。通知アイコンとその内容を確認できます。

・ホーム画面で **Ξ** を押して 通知 をタップしても開くことが できます。

■ 通知パネルを閉じる

通知パネルを上向きにドラッグ

・5 を押しても、通知パネルを閉じることができます。

ホーム画面をアレンジする

ホーム画面の壁紙を設定したり、ショートカットやウィジェット、 フォルダを追加してアプリケーションやデータに簡単にアクセスで きます。

壁紙を変更する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



ホーム画面の設定画面が表示されます。

2

壁紙



3

壁紙の種類を選択 🔿 壁紙を選択 🔿 壁紙に設定

☑ 壁紙が設定されます。

・設定した壁紙によっては、以降も操作が必要な場合があります。 画面の指示に従って操作してください。

ホーム画面にショートカットを追加する

アプリケーションのショートカットを追加する例で説明します。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



🧭 ホーム画面の設定画面が表示されます。

2

ショートカット



3

[アプリケーション]



🧭 アプリケーションの一覧が表示されます。

4

アプリケーションをタップ



🧭 ショートカットが追加されます。

ウィジェットを追加する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



○ ホーム画面の設定画面が表示されます。

・ホーム画面で <u>≔</u> を押して 追加 をタップしても表示できます。

2

ロィジェット



3

ウィジェットをタップ



🔯 ウィジェットが追加されます。

フォルダを追加する

新しいフォルダを追加する方法を例に説明します。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



🏁 ホーム画面の設定画面が表示されます。

・ホーム画面で **!** を押して 追加 をタップしても表示できます。

2

[フォルダ]



3

(新しいフォルダ)



フォルダが追加されます。

■ ホーム画面のアレンジ時の操作

ウィジェットやアイコン、フォルダを移動する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ <mark>う 移動</mark>したい場所にドラッグ

ホーム画面を追加する

ホーム画面には、お買い上げ時は5つのシートが用意されています。次の操作でシートを追加でき、合計で9つのシートを利用できます。

ホーム画面でアイコンなどをロングタッチ

画面の右端/左端までドラッグ

ウィジェットやアイコン、フォルダを削除する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ 🕤 i ヘドラッグ

・ホーム画面に追加したシートからすべてのウィジェットやアイコン、フォルダを削除すると、該当するホーム画面 (シート) が削除されます。

フォルダ名を変更する

ホーム画面で対象のフォルダをタップ → ウィンドウ上部のタイトルバーをロングタッチ → フォルダ名を入力 → OK

ドックのショートカットを変更する

ホーム画面でドックのショートカットをロングタッチ **う** アプリケーションを選択

レイアウトを変更する

ホーム画面のアプリケーションを切り替える

・あらかじめ、ホーム画面で E ② 設定 ② アプリケーション ③ アプリケーションの管理 ④ すべて タブをタップ ③ "フィットホーム" ② 「デフォルトでの起動」 の 設定を消去 をタップして切り替え可能な状態にしてください。

アプリケーション一覧画面をアレンジ する

アプリケーションを移動する

1

ホーム画面で 📕 (アプリ一覧)



🌠 アプリケーション一覧画面が表示されます。

2

[■ → 並び替え]



🏁 並び替えモードに切り替わります。

3

対象のアプリケーションをロングタッチ **→** 配置したい場所にドラッグ



🧭 アプリケーションが移動されます。

対象のアプリケーションを画面の左右の端までドラッグすると、 左右のシートに移動できます。

電話/電話帳

電話をかける/受ける	50
電話帳/通話履歴から電話をかける	52
オプションサービス	53
電話帳を利用する	58
電話帳をインポートする	61

電話をかける/受ける

直接ダイヤルして電話をかける方法や、かかってきた電話の受けか た、着信中/通話中にできることを説明します。

電話をかける

ホーム画面で (アプリー覧) 🔷 🧨 (電話)





🌠 電話発信画面が表示されます。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



・一般電話にかけるときは、市外局番から入力してください。

3

0



🏁 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

4

通話が終了したら 終了



🏁 通話が終了します。

電話を受ける

1

電話がかかってきたら 🕜 を右にドラッグ



🏁 通話ができます。

通話が終了したら 終了



🏁 通話が終了します。

通話中の操作

通話中は、アイコンをタップすることにより、次の機能が利用できます。



- 1 通話を保留します (グループ通話のご契約が必要です)。
- 2 連絡先に登録している画像が表示されます。
- 3 相手の電話番号が表示されます。
- 4 別の相手に電話をかけます (グループ通話のご契約が必要です)。
- 5 通話を終了します。
- 6 Bluetooth®を使用している場合、Bluetooth®をON/OFFします。
- 7 通話時間が表示されます。
- 8 ダイヤルキーを表示します。
- 9 相手の声をスピーカーから流して通話します。
- 10 相手に音声が聞こえないようにします。

■ 緊急通報位置通知について

ソフトバンク携帯電話 (3G) から緊急通報を行うと、お客様が発信した際の位置情報を緊急通報受理機関 (警察など) へ通知します。このシステムを「緊急通報位置通知」といい、受信している基地局測位情報をもとに算出した位置情報を通知します。

- ・お申し込み料金、通信料は一切かかりません。
- ・お客様の発信場所や電波の受信状況によっては、正確な位置が 通知されないことがあります。必ず口頭で、緊急通報受理機関 へお客様の発信場所や目的をお伝えください。
- ・「184」を付けて発信するなど、発信者番号を非通知にして緊急通報を行ったときは、位置情報は通知されません。ただし、 人命などに差し迫った危険があると判断したときは、緊急通報 受理機関がお客様の位置情報を取得することがあります。
- ・国際ローミングを使用しているときは、位置情報は通知されません。

電話利用時の操作

プッシュ信号を入力する

自宅の留守番電話、チケットの予約、銀行の残高照会などのサービスに利用します。

電話発信画面で電話番号を入力 🗦 🔃 🗦 ポーズを追

加 (「,」表示) 🗦 送信するプッシュ信号を入力 🗦 🕜

🧭 電話がつながるとプッシュ信号が自動的に送信されます。

・ポーズを追加 の代わりに ウェイトを追加 をタップすると、「;」が入力されます。電話がつながったあとに送信確認操作をするとプッシュ信号を送信できます。

着信音を止める

着信中に ▲ / ▼ を押す

着信を拒否する

着信中に 👨 を左端までドラッグする

・あらかじめ転送電話サービスを開始していると、指定した電話 番号へ転送されます。

通話音量を調節する

通話中に ┃ / ┃ を押す

相手に音声が聞こえないようにする (ミュート)

通話中に ミュート

? こんなときは

- Q. 電話がつながらない
- A. 相手の電話番号を市外局番からダイヤルしていますか。市外 局番など、「0」で始まる相手の電話番号からダイヤルして ください。
- A. 電話状態が悪くありませんか。電波の届く場所に移動してからかけ直してください。
- Q. 通話しづらい
- A. 騒音がひどい場所では、正しく通話ができないことがあります。
- A. 相手の声をスピーカーから流すときは、通話音量を確認してください。通話音量を上げると通話しづらくなることがあります。
- Q. 通話中に「プチッ」と音が入る
- A. 移動しながら通話していませんか。電波が弱くなって別のエリアに切り替わるときに発生することがあります。故障ではありません。

電話帳/通話履歴から電話をかける

電話帳や通話履歴を利用して、簡単に電話をかけることができま す。

電話帳から電話をかける

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🔷 🖺 (電話帳)





🔯 連絡先画面が表示されます。

2

対象の連絡先をロングタッチ 🔵 発信



🏁 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

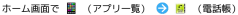
3

通話が終了したら 終了



🌌 通話が終了します。

通話履歴から電話をかける









🏁 連絡先画面が表示されます。

通話履歴 をタップ



🧭 通話履歴画面が表示されます。

対象の通話履歴の 🕝 をタップ





🏁 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

4

通話が終了したら [終了]



🏁 通話が終了します。

オプションサービス

便利な音声電話用オプションサービスが利用できます。

オプションサービスについて

次のオプションサービスが利用できます。

サービス名	説明
転送電話サー ビス	圏外時や電話に出られないとき、あらかじめ 指定した電話番号へ転送します。
留守番電話サービス	圏外時や電話に出られないとき、留守番電話 センターで伝言をお預かりします。
割込通話サービ ス ¹	通話中にかかってきた電話を受けることがで きます。
グループ通話 サービス ¹	複数の相手と同時に通話できます。
発着信規制サー ビス	電話発着信を状況に合わせて制限できます。
発信者番号通知サービス	お客様の電話番号を相手に通知したり、通知 しないようにしたりできます。

1 別途お申し込みが必要です。

転送電話サービスを利用する

「呼出あり」に設定した場合、15秒間呼び出したあとに転送されます。呼出時間は変更できません。

1

ホーム画面で 🔚 🗦 設定



2

[通話設定]



🌌 通話設定画面が表示されます。

3

[ネットワークサービス設定]



4

留守電・転送電話



5

[転送電話]



6













U) 🗦 OK



🔯 転送電話サービスが設定されます。

留守番電話サービスを利用する

1

ホーム画面で 🔚 🗦 設定



2

通話設定



🌌 通話設定画面が表示されます。

3

ネットワークサービス設定



4

[留守電・転送電話]



5

留守番電話



6





- 🔯 留守番電話サービスが設定されます。
- ・新しい伝言メッセージが録音されるとステータスバーに 〇〇 が表示されます。「1416」に電話をかけて音声ガイダンスの指示に従ってください。

割込通話サービスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

1

ホーム画面で 🔚 🗦 設定



2

[通話設定]



☑ 通話設定画面が表示されます。

3

[ネットワークサービス設定]



4





- 🧭 割込通話サービスが設定されます。

グループ通話サービスを利用する

通話中の電話を保留にして別の相手に電話をかけることができます。

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

1

通話中に〔通話を追加〕



2

別の相手の電話番号を入力 🔵 🌠



🧭 別の相手に電話がかかります。

- ・新しくかけた相手との通話を終了する場合は、「終了」をタップします。
- ・相手を切り替えながら通話する場合は、 (切り替え) をタップします。タップするたびに通話相手が切り替わります。
- ・全員で同時に通話する場合は、 グループ通話 をタップします。 全員の通話を終了する場合は、 終了 をタップします。

発信者番号通知サービスを利用する

1

ホーム画面で 🔃 🔷 設定



2

通話設定



🌌 通話設定画面が表示されます。

3

[ネットワークサービス設定]



4





🧭 発信者番号通知サービスが設定されます。

発着信規制サービスを利用する

特定の電話番号に電話がかけられないように制限します。

- ・発着信規制サービスの操作には、交換機用暗証番号 (発着信規制 用暗証番号) が必要です。
- ・交換機用暗証番号(発着信規制用暗証番号)の入力を3回間違えると、発着信規制サービスの設定ができなくなります。この場合、交換機用暗証番号(発着信規制用暗証番号)の変更が必要となりますのでご注意ください。詳しくはお問い合わせ先までご連絡ください。
- ・以前、携帯電話から発着信規制用暗証番号を変更されたお客様は、発着信規制を設定する際に、その変更された番号を入力してください。

1

ホーム画面で 🔚 🔵 設定



2

[通話設定]



☑ 通話設定画面が表示されます。

3

[ネットワークサービス設定]



4

[発着信規制]



5

発信/着信規制を設定 ⇒ 交換機用暗証番号 (発着信規制用暗証番号)を入力 ⇒ OK → OK



🏁 発着信規制サービスが設定されます。

電話帳を利用する

電話帳に電話番号やメールアドレスなどを登録できます。

新しい連絡先を登録する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 😔 (電話帳)





🏁 連絡先画面が表示されます。

2

[新規登録]



3

各項目を入力 🔷 完了



🏁 連絡先が登録されます。

連絡先を確認する

ホーム画面で 🏙 (アプリ一覧) ᅌ 🖺 (電話帳)









☑ 連絡先画面が表示されます。

2

確認する連絡先をタップ



🏁 連絡先詳細画面が表示されます。

連絡先画面の見かた



名称 説明 1 オーナー情報が表示されます。 2 インデックス 連絡先を区切ります。 3 画像 登録している画像などが表示されます。タップすると、クイックアクセスアイコンが表示されます。 4 連絡先 タップすると、連絡先詳細画面が表示されます。

されます。

設定が必要です。

6 キーワード 検索

5 グループ検

タップして検索欄にキーワードを入力し、連 絡先を絞り込みます。

タップすると、グループごとに連絡先が表示

グループを使用するにはGoogleアカウントの

7 通話履歴

発着信履歴や不在着信の履歴一覧を表示しま す

8 インデック スバー 上下にフリックすると、中央の枠内に表示された文字のインデックスが、連絡先画面の先頭に表示されます。

9 お気に入り

お気に入りの連絡先を表示します。

10 連絡先

すべての連絡先を表示します。

連絡先を編集する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 😌 🖺 (電話帳)



🌌 連絡先画面が表示されます。

2

対象の連絡先をタップ 🗦 🔁 🗦 連絡先を編集



3

各項目を編集 ⋺ 完了



■ 連絡先の変更が完了します。

連絡先を削除する

1

ホーム画面で (アプリー覧) 🔵 📙 (電話帳)



🏁 連絡先画面が表示されます。

2

対象の連絡先をタップ 🗦 🔁 🗦 連絡先を削除



3

OK



🏁 連絡先が削除されます。

QRコードを利用して連絡先データのやりと りをする

自分の電話番号(オーナー情報)や登録されている連絡先のQRコードを作成して、ほかの携帯電話とデータのやりとりができます。

1

ホーム画面で 🏙 (アプリー覧) 🔷 🖺 (電話帳)



🏁 連絡先画面が表示されます。

2

自分の電話番号(オーナー情報)/対象の連絡先をタップ ⋺



3

[バーコードリ<u>ーダー</u>]



🔀 QRコードが作成されます。

4

表示されたQRコードをほかの携帯電話で読み取る



- ・QRコード上部をタップして、QRコードの種類を変更できます。
- ・終了する場合は、 OK をタップします。
- ・QRコードに挿入したくない項目がある場合は、 OK → 挿入したくない項目のチェックを外す → Eff成してください。

👸 電話帳のグループ設定について

本体の電話帳では、グループ設定は利用できません。グループを利用するにはGoogleアカウントの設定が必要です。

Ⅱ 電話帳利用時のご注意

電話帳に登録したデータは、電池残量のない状態で放置すると、 消失または変化してしまうことがあります。また、事故や故障で も同様の可能性があります。大切な電話帳などは、控えをとって おかれることをおすすめします。なお、電話帳が消失または変化 した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますの であらかじめご了承ください。

電話帳をインポートする

USBストレージから電話帳をインポート (読み込み) できます。

USBストレージから電話帳をインポートする

1

ホーム画面で (アプリー覧) 🗦 🕍 (電話帳)



■ 連絡先画面が表示されます。

2



3

[インポート]



4

USBストレージからインポート)



🧭 インポート方法の選択画面が表示されます。



画面の指示に従って操作

ቖ インポートが完了します。

メール/ブラウザ

メールの種類について64	
フォルダモード/スレッドモードについて64	
S!メール/SMSを送信する65	5
S!メールでデコレメールを送信する67	
S!メール/SMSを受信/返信する68	
S!メール/SMSを管理する70	
S!メール/SMS作成時の操作74	
S!メール/SMS設定76	
Gmail (メール) を作成/送信する78	8
受信したGmail (メール) を確認する79)
保存されているGmail (メール) を管理する80	
インターネットメールに関する設定84	
インターネットメールを作成/送信する85	5
受信したインターネットメールを確認する85	5
インターネットメールを管理する86	
インターウットを利用する 97	

メールの種類について

S!メール

ソフトバンク携帯電話 (S!メール対応機器) のほか、他社の携帯電 話、パソコンなどのEメール対応機器とも送受信できるメールです。 SMSより長いメッセージ、画像や動画などを添付して送信すること ができます。

SMS

携帯電話の電話番号を宛先として短いメッセージ (全角70文字ま で) の送受信ができます。

Gmail

GmailはGoogleのWebメールサービスです。Web上のGmailと、本機 のGmailを自動で同期することができます。

インターネットメール

会社や自宅のパソコンなどで送受信しているインターネットメール (POP3/IMAP4)を、本機でも同じように送受信することができま

- ・インターネットメールを使用するには、メールアカウントを設定 する必要があります。
- ・本機のインターネットメールで送受信を行うと、本機とメール サーバーとで同期が行われ、パソコンからでも同じ送受信内容を 確認することができます。

フォルダモード/スレッドモードにつ いて

メールの表示方法には、フォルダモードとスレッドモードの2種類が あります。

フォルダモードとスレッドモードを切り替 える

1

ホーム画面で (アプリー覧) ⊃ 🗐 (メール)





2









🧭 フォルダモードとスレッドモードが交互に切り替わります。

フォルダモードについて

フォルダモードでは、「受信フォルダ」、「送信フォルダ」などに 分けてメールを保存します。



スレッドモードについて

スレッドモードでは、送受信したS!メール/SMSを宛先ごとにまと めて表示します (スレッド表示)。たとえば、山本さんとやりとり したメールを確認するときは、ひとつのスレッドの中で山本さんと 会話をしているように表示されます。



- 1 送受信した相手のスレッド
- 2 送受信したメール内容

S!メール/SMSを送信する

S!メールを送信する

1

ホーム画面で 🌉 (アプリー覧) 🗦 🗐 (メール) 🗦 S!メー









2



- · To をタップすると宛先をCcやBccに設定できます。
- ・宛先入力欄に電話番号やアドレスを直接入力することもできま

3







○ K



・送信する宛先を設定したあと、 🗶 をタップすると宛先を削除で きます。

4



件名 🗦 件名を入力



5

本文入力欄をタップ 🔷 本文を入力



6

[送信]



・送信をタップする前に 5 を押して画面を切り替えると、 作成中のS!メールを下書きとして保存するかどうかの確認画面が 表示されます。画面の指示に従って操作してください。

7

送信



🧭 S!メールが送信されます。

・送信できなかった場合は、S!メールが下書きとして保存されま す。

SMSを送信する

1

ホーム画面で **(アプリー覧)** (メール) **(メール)** SMS









2

•



・宛先入力欄に電話番号を直接入力することもできます。

3









電話帳 / 送信履歴 / 受信履歴 → 送信する宛先をタップ



・送信する宛先を設定したあと、 🗶 をタップすると宛先を削除で きます。

4

本文入力欄をタップ ⋺ 本文を入力



5

[送信]



・送信をタップする前に 5 を押して画面を切り替えると、 作成中のSMSを下書きとして保存するかどうかの確認画面が表示 されます。画面の指示に従って操作してください。

6

送信



- 🗭 SMSが送信されます。
- ・送信できなかった場合は、SMSが下書きとして保存されます。

◎ 下書きについて

下書きは、フォルダモードでは「下書き/未送信フォルダ」に保 存され、スレッドモードでは件名部分に 下書き と表示されま す。下書きのS!メール/SMSを表示すると、内容を再編集して送 信できます。

S!メールでデコレメールを送信する

テンプレートを利用する

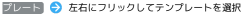
様々なデザインを利用して、メールを装飾することができます。

1

ホーム画面で 🏙 (アプリー覧) 🗦 🗐 (メール) 🗦 🖘









2

決定



件名を入力 🔷 宛先を入力 🔷 本文を入力 🔷 送信



4

送信



🧭 デコレメールが送信されます。

メールを装飾する



S!メール作成中に 装飾 🗦 装飾方法をタップ 🗦 画面の指示に 従ってメールを装飾



メールが装飾できます。

・左右にフリックすると、ほかの装飾方法を確認できます。

S!メール/SMSを受信/返信する

S!メールやSMSは、自動的に受信されます。また、手動で受信することや、サーバーに保存されたメールを受信することもできます。

新着メールを確認する

新着メールを受信すると、新着メッセージのお知らせ画面と、通知 アイコンが表示されます。

1

(今すぐ読む)



🔀 メール詳細画面が表示されます。

・通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグ して通知パネルを開きます。通知をタップすると新着メールが表示されます。

手動でメールを受信する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) <mark>ラ</mark> 🗐 (メール) <mark>ラ</mark> 新着

メール]



🏁 メールを受信します。

サーバーメールを受信する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🜖 🚊 (メール) 🕣

(サーバーメール)



2

[全て受信] / [差出人/件名で受信]



🏁 サーバーメールを受信します。

メールを返信する

1

メール詳細画面で 返信 / 全員返信



2

本文を入力 🗦 送信



3

送信



🗭 メールが送信されます。

メールを転送する

1

メール詳細画面で「転送」



2

宛先を入力 🔷 本文を入力 🔵 送信



3

[送信]



翠 メールが転送されます。

→ 迷惑メールについて

迷惑メール設定を行うと、電話帳に登録していない差出人から受信したメールは、新着メール通知されず、迷惑メールフォルダに保存されます。迷惑メールフォルダに保存されたメールは、次の操作で確認できます。



S!メール/SMSを管理する

メールを確認する

1

ホーム画面で 🏭 (アプリー覧) 🗦 🗐 (メール)



フォルダー覧画面が表示されます。

2

〔受信フォルダ〕



🏁 サブフォルダー覧画面が表示されます。

- ・送信したメールを確認したい場合は、 送信フォルダ をタップすると、送信メール一覧画面が表示されます。
- ・下書きしたメールや、未送信のメールを確認したい場合は、 下書 き/未送信フォルダ をタップすると、下書き/未送信メール一覧 画面が表示されます。

3

フォルダをタップ



メール一覧画面が表示されます。

4

メールをタップ



🔀 メール詳細画面が表示されます。

フォルダー覧画面について



1 未読メール件数

アイコン

説明

送信が失敗したメールあり

サブフォルダー覧画面について



1 未読メール件数

受信メール一覧画面について



1 差出人/件名/受信日時など



送信メール一覧画面について



1 宛先/件名/送信日時など

アイコン	説明
Ü	添付ファイルあり
HTML	デコレメール
П	送信中
•••	送信を保留中
-	送信済み
②	配信確認済み
?	重要度が高い
•	重要度が低い
A	保護

下書き/未送信メール一覧画面について



1 宛先/件名/保存日時など

アイコン	説明
6	添付ファイルあり
HIML	デコレメール
A	送信失敗
(再送信待ち
•	重要度が高い
↓	重要度が低い
A	下書き

メール詳細画面について



- 1 差出人/宛先/件名/受信日時など
- 2 本文

アイコン	説明	
28.	差出人/宛先一覧表示。タップすると差出人 /宛先に含まれるアドレスを一覧表示しま す。	
•	配信確認済み。タップするとレポートが表示 されます。送信済みメールの場合に表示され ます。	
0	添付ファイルあり。タップすると添付ファイ ルが保存できます。	

じ ウィジェットについて

ウィジェットを利用すると、ホーム画面からメールの情報を確認できます。



・ウィジェットには簡易版(画面上部)と詳細版(画面下部)があります。簡易版では、未読メール数を確認できます。詳細版では、未読メール数に加えて最新の未読メールの日時や、本文の一部も確認できます。

メール利用時の操作 サーバーメールをすべて削除する 削除 🔵 削除 メールサーバーの容量を確認する フォルダー覧画面で 🔚 🔷 サーバーメール 🔷 容量 確認] フォルダを作成する サブフォルダー覧画面で フォルダ作成 🗦 フォルダ名を入 カ 🔵 作成 ・絵文字を入力するには、 🐒 をタップします。 フォルダ名を変更する サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ 🗦 フォルダ 名を編集 ⋺ フォルダ名を入力 ⋺ 作成 ・絵文字を入力するには、 🐒 をタップします。 ・メインフォルダの名前は変更できません。 フォルダの振り分け条件を設定する サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ 🔷 振り分け 設定を編集] ⋺ [差出人を追加] / [件名に対するキーワード]

- ⇒ 振り分ける差出人/キーワードを入力⇒ OK
- ・差出人を電話帳から選択するには、 🗿 をタップします。
- ・振り分け条件を削除するには、 🗵 をタップします。
- ・メインフォルダには、振り分け条件を設定できません。

フォルダの並び順を変更する

サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ (フォルダ) (おかけ) アンフォルダーをタップして並び順を変更 (おれて) (記述) ディンフォルダの並び順は変更できません。

フォルダを削除する

サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ **→** フォルダ 削除 **→** OK

・メインフォルダは削除できません。

メールを検索する

メール一覧画面で **Ξ →** 検索 **→** 検索する文字を入力 **→ Q →** 対象のメールをタップ

メールを並び替える

メール一覧画面で 並び替え 🔵 並び替えのルールを選択

メールをすべて既読にする

メール一覧画面で 三 全て既読

メールを未読にする

メール一覧画面でメールをロングタッチ ⋺ 未読にする

フォルダを移動する

メール一覧画面で フォルダ移動 → 移動するメールを選択→ メッセージ移動 → 移動先のフォルダを選択

メール一覧画面でメールを保護する

メール一覧画面でメールをロングタッチ → **メ**ッセージ保護

・保護を解除するには、メールをロングタッチしたあと、 メッセージ保護解除 をタップします。

メール一覧画面でメールを削除する

メール一覧画面で 選択削除 🔵 削除するメールを選択 ⊃ 削除 🔁 削除

メール一覧画面で差出人/宛先のアドレスを一覧表示する

メール一覧画面でメールをロングタッチ 🗦 アドレス一覧

メール詳細画面で前後のメールを表示する

メール詳細画面で左右にフリック

メール詳細画面でメールを削除する

メール詳細画面で 削除 ⋺ 削除

メール詳細画面でメールを保護する

メール詳細画面で【保護】

・保護を解除するには、 保護解除 をタップします。

メール一覧画面で差出人/宛先のアドレスを一覧表示する

メール詳細画面で 🔚 🗦 アドレス一覧

添付ファイルを保存する

S!メール/SMS作成時の操作

メールの送信、返信、転送時に使用できる機能について説明します。

S!メールに切り替える

1

SMS作成中に S!メール



2

OK

🏁 S!メールに切り替わります。

SMSに切り替える

1

S!メール作成中に E 今 SMSに変換



2

OK

🌠 SMSに切り替わります。

ファイルを添付する

1

S!メール作成中に 添付



2

ファイルの種類をタップ 🔵 画面の指示に従ってファイルを添付

🧭 ファイルが添付されます。

絵文字を入力する

1

件名/本文入力中に 絵文字



2

絵文字をタップ ⋺ 挿入



🧭 絵文字が入力されます。

- ・本文入力中の場合、 マイ絵文字 タブをタップするとマイ絵文字 が選択できます。
- ・マイ絵文字タブの Teタップすると、USBストレージに保存されているマイ絵文字を選択できます。

プレビューを表示する

作成した S!メールがどのように表示されるか確認できます。

1

S!メール作成中に プレビュー



🏁 プレビューが表示されます。

重要度を設定する



2

重要度を選択 🔿 OK



☑ 重要度が設定されます。

配信確認を要求する



〔送信したメッセージの配信確認を要求〕 (🗹 表示) 🗦 [OK]







🏁 配信確認を要求するように設定されます。

メールを破棄する

作成中のメールを、下書きとして保存せずに破棄します。

1

S!メール/SMS作成中に 🗵 🗦 破棄



2

OK)

🔀 メールが破棄されます。

S!メール/SMS設定

S!メール/SMSに関する設定を行います。

一般設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
シンプルモード	メールの表示や動きを簡単にするモードに変 更するかどうか設定します。
フォルダモード	メールを、受信フォルダ、送信フォルダ、下 書き/未送信フォルダに分けて管理するかど うか設定します。
サブフォルダ 表示	受信したメールをサブフォルダで管理しま す。
迷惑メール設定	電話帳に登録していない差出人から受信した メールを、迷惑メールフォルダに振り分ける かどうか設定します。
文字サイズ設定	フォントサイズを設定します。
画像の倍角表示	画像を自動で倍角表示します。
ポップアップ 表示	新着メール受信時、ポップアップ表示で通知 するかどうか設定します。
着信音	新着メール受信時の着信音を設定します。
バイブレーション	新着メール受信時に本体を振動させるかどう か、振動させる場合は振動の長さを設定しま す。
バックアップ する	送受信メールや設定情報をUSBストレージに保存します。
復元する	USBストレージに保存した送受信メールや設定 情報を本体に復元します。
設定リセット	メール設定を初期値に戻します。
送受信履歴リセット	送受信履歴を削除します。
優先設定	ほかのアプリケーションでもメールを受信 できる場合、本アプリケーションで優先的に メールを受信するかどうか設定します。
古いメッセージを削除	保存されているメールが、メッセージの上限 で設定した件数に達した場合、古いメールを 自動的に削除するかどうか設定します。
メッセージの 上限	保存するメールの件数を設定します。
デコレメ素材の 初期化	プリインストールされているデコレメ素材 を、インストール時の状態に戻します。
ストレージの 情報	USBストレージと本体メモリの保存領域を表示 します。

1

ホーム画面で 🎚 (アプリー覧) 🗦 🗐 (メール) 🗦 設定









2





☑ 設定が反映されます。

送受信設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
引用返信設定	S!メールに返信するとき、メールの内容を引 用するかどうか設定します。
画像サイズ制限	送信する画像サイズの上限を設定します。
配信確認	メール送信時に配信確認を要求するかどうか 設定します。
送信確認	メール送信時に確認画面を表示するかどうか 設定します。
送信中ステータ ス表示	メール送信中の画面を表示するかどうか設定 します。
全文受信	S!メールの内容をすべて受信するか、一部受
主义文店	信するか設定します。
エス文信 	信するか設定します。 S!メールの一部を受信するとき、受信する内 容を設定します。
メッセージ受信	S!メールの一部を受信するとき、受信する内
メッセージ受信 設定 起動時の新着	S!メールの一部を受信するとき、受信する内容を設定します。 S!メール起動時に、自動で新着メールの確認
メッセージ受信 設定 起動時の新着 確認 ローミング時の	S!メールの一部を受信するとき、受信する内容を設定します。 S!メール起動時に、自動で新着メールの確認をするかどうか設定します。

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 🗐 (メール) 🗦 設定











2

送受信 ⋺ 各項目を設定



🔯 設定が反映されます。

番号・アドレス設定

設定・確認できる項目は次のとおりです。

項目	1	詳維	H
電話番号		電話番号が表示されます	•
メールアト	ドレス	メールアドレスが表示さ	
My SoftB へ移動		My SoftBankへ移動し、 更などができます。	

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 🗟 (メール) 🗦 設定







2

番号・アドレス 🔷 各項目を設定



🔯 設定が反映されます。

Gmail (メール) を作成/送信する

Googleのメールサービスを利用できます。あらかじめ、Googleアカ ウントでログインしておいてください。

作成/送信する



ホーム画面で **(アプリー覧) (Gmail)**





受信トレイ画面が表示されます。

2







🧭 メール作成画面が表示されます。

宛先/件名/本文を入力 ⋺ 国



🗭 メールが送信されます。

Gmail (メール) 作成時の操作



🚺 Gmail (メール) 利用時のご注意

Gmail (メール) はパソコンからのメールとして扱われます。受 信する機器側で、パソコンからのメール受信を拒否する設定にし ている場合は、Gmail (メール) が受信されません。

受信したGmail (メール)を確認する

Gmail (メール) では、送受信したメールが件名ごとにまとめて表示 されます (スレッド表示)。

新着Gmail (メール) を確認する

新着Gmail (メール) を受信するとステータスバーに MM が表示され

1

ステータスバーを下向きにドラッグして通知パネルを開く



2

新着Gmail (メール) をタップ



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

Gmail (メール) を確認する

ホーム画面で **(アプリー覧) ≥ №** (Gmail)







🧭 受信トレイ画面が表示されます。

対象のスレッドをタップ



☑ 受信メール確認画面が表示されます。

🚹 Gmail (メール) 確認時の操作

メールを返信する

受信メール確認画面で 🔄 🗦 メールを作成



メールを転送する

受信メール確認画面で 🕢 🔿 転送 🗦 メールを作成





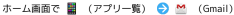


保存されているGmail (メール)を管 理する

ラベルを利用する

Gmailでは、すべてのメールが1つのボックスに保存されます。ま た、それぞれのスレッドにラベルを追加すると、ラベルの種類に よってスレッドが区別されます。例えば、メールを受信して新し いスレッドができたときは、自動的に「受信トレイ」というラベル がスレッドに追加されます。その後、「旅行」というラベル名を追 加しておくと、「旅行」ラベルが付いたスレッドを一覧表示できま

1









🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドをロングタッチ 🗦 ラベルを変更







3

ラベルを選択(✓ 表示) 🔷 OK







🧭 ラベルが追加されます。

スレッドをアーカイブする

送受信したGmail (スレッド) を、受信トレイで表示されないように できます。アーカイブしたスレッドに返信メールが届くと、再び受 信トレイに表示されます。

ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 🔵 M (Gmail)











🧭 受信トレイ画面が表示されます。

対象のスレッドをロングタッチ 🗦 アーカイブ







ጆ スレッドがアーカイブされます。

スレッドをミュートする

メーリングリストに登録していると、メールのやり取りが延々と続いて終わらないスレッドがでてきます。その長いスレッドの内容が自分には関係ない場合、スレッドをミュートすると、そのスレッドの続きが受信トレイに入らなくなります。宛先やCcに自分のアドレスが含まれるメールが届いた場合は、再び受信トレイに表示されます。

1

ホーム画面で **■** (アプリー覧) **◇ №** (Gmail)



☑ 受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドをロングタッチ



3

ミュート



スレッドが非表示になります。

スレッドを削除する

1

ホーム画面で 🏭 (アプリー覧) 🔷 M (Gmail)



愛信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドをロングタッチ ⋺ 削除



🔀 スレッドが削除されます。

メールを検索する

1

ホーム画面で 🎚 (アプリー覧) 😏 🞽 (Gmail)



図 受信トレイ画面が表示されます。

2





3

検索ワードを入力 ⋺ 🔍



🏁 検索結果が表示されます。

迷惑メールを報告する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) ᅌ M (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドをロングタッチ 🗦 迷惑メールを報告



🧭 迷惑メールが報告されます。

Googleアカウントを追加する

1

ホーム画面で 鼺 (アプリー覧) 😏 🞽 (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

→ 「アカウント」 → 「アカウントを追加」



3

画面の指示に従って操作

🔀 Googleアカウントの追加が完了します。

Googleアカウントを切り替える

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 😏 🞽 (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

∷ → アカウント → 切り替えるアカウントをタップ



🌌 アカウントが切り替わります。

インターネットメールに関する設定

アカウントを設定する

ご利用のインターネットメールについて、ユーザー名 (ユーザー ID) やパスワード、サーバー名などの情報をご確認ください。

1

ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) ᅌ 坚 (メール)





🧭 初回起動時のみ、アカウント登録画面が表示されます。

メールアドレス/パスワードを入力 🜖 次へ

・ [手動セットアップ] をタップすると受信設定、送信設定を直接入 力できます。

3

受信設定の各種項目を入力 🗦 次へ 🗦 送信設定の各種項目を 入力 ⋺ 次へ

受信設定、送信設定が完了します。

・サーバーによっては、操作が異なる場合があります。

アカウントの名前と、宛先として送信メールに表示される名前を入 カ 🔵 完了

🌠 インターネットメールの設定が完了します。

アカウントを追加する

ホーム画面で 📕 (アプリ一覧) 😏 👱 (メール)









🏁 インターネットメール一覧画面が表示されます。







3







4

画面の指示に従って操作

🏁 インターネットメールアカウントの追加が完了します。

インターネットメールを作成/送信する

作成/送信する

1

ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 😏 👱 (メール)



🧭 インターネットメール一覧画面が表示されます。

2





🔀 メール作成画面が表示されます。

3

宛先/件名/本文を入力



4

[送信]



☑ メールが送信されます。

受信したインターネットメールを確認 する

新着メールを確認する

新着インターネットメールを受信するとステータスバーに W が表示されます。

1

ステータスバーを下向きにドラッグして通知パネルを開く



2

新着インターネットメールをタップ



❷ 受信した新着インターネットメールが表示されます。

メールを確認する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) ᅌ 🐸 (メール)



インターネットメール一覧画面が表示されます。

2

対象のメールをタップ



🔀 インターネットメール詳細画面が表示されます。

インターネットメールを管理する

メールを未読に戻す

1

ホーム画面で 🎚 (アプリー覧) 🗦 👺 (メール)



🧭 インターネットメール一覧画面が表示されます。

2

未読にするスレッドをロングタッチ 🔿 未読にする



🧭 メールが未読に変更されます。

メールを削除する

1

ホーム画面で 鼺 (アプリー覧) ᅌ 💆 (メール)



☑ インターネットメール一覧画面が表示されます。

2

削除するメールをロングタッチ ⋺ 削除



メールが削除されます。

インターネットを利用する

ブラウザを利用して、インターネットから情報を入手できます。

ブラウザを利用する

1

ホーム画面で (アプリー覧) 🔵 😝 (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

・SMSやメール内のURLをタップするとブラウザが自動的に起動します。

ブックマークを登録する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) ᅌ 😝 (ブラウザ)



🏁 ブラウザ画面が表示されます。

2





🏁 ブックマーク画面が表示されます。

3

追加 🗦 名前とURLを確認 🗦 OK



🧭 表示中のウェブページがブックマークに登録されます。

閲覧履歴を表示する

1

ホーム画面で (アプリー覧) 🔵 😝 (ブラウザ)



🧭 ブラウザ画面が表示されます。

2





🧭 ブックマーク画面が表示されます。

3

履歴 🗦 対象のアドレスをタップ



ウェブページが表示されます。

新しいウィンドウを開く

複数のウィンドウを開いて、ウェブページの切り替えを簡単に行えます。最大8つのウィンドウを開くことができます。

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 😝 (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

■ → 新しいウィンドウ



- **新**しいウィンドウが表示されます。
- ・ウィンドウを切り替えるにはブラウザ画面で **!** を押して ウィンドウ をタップします。

ブラウザを設定する

ブラウザに関するさまざまな設定を行うことができます。

1

ホーム画面で 📕 (アプリ一覧) 🗦 🌖 (ブラウザ)



🌌 ブラウザ画面が表示されます。

2





翠 設定が完了します。

SSL/TLSについて

SSL (Secure Sockets Layer) とTLS (Transport Layer Security) とは、データを暗号化して送受信するためのプロトコル (通信規約) です。SSL/TLS接続時の画面では、データを暗号化し、プライバシーに関わる情報やクレジットカード番号、企業秘密などを安全に送受信でき、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険から保護します。

丁ラウザ利用時の操作

My SoftBankにログインする
My SoftBankでは、ご利用料金やポイント数の確認、料金プランやオプションサービスなどの契約変更、メールアドレスの変更や迷惑メール対策の設定などができます。
ブラウザ画面で 🔚 🗦 ブックマーク 🗦 My
SoftBank 🔵 画面の指示に従って操作
ブックマークを編集する
ブラウザ画面で <u> </u>
ブックマークを削除する
ブラウザ画面で <u> </u>
閲覧履歴をすべて削除する
ブラウザ画面で
よく閲覧するウェブページを表示する
ブラウザ画面で

■ SSL/TLS利用に関するご注意

セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合は、お客様は自己の判断と責任においてSSL/TLSを利用するものとします。お客様ご自身によるSSL/TLSの利用に際し、ソフトバンクおよび認証会社である日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社は、お客様に対しSSL/TLSの安全性に関して何ら保証を行うものではありません。

カメラ

静止画/動画を撮影する	92
さまざまな方法で撮影する	94
バーコードを読み取る	96

静止画/動画を撮影する

静止画を撮影する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 🙆 (カメラ)



☑ 静止画撮影画面が表示されます。

2

カメラを被写体に向ける ⋺ 🧧

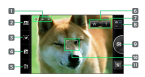




🔯 シャッター音が鳴り、静止画がUSBストレージに保存されます。

・ポストビューがONの場合は、ポストビュー画面が表示されます。

静止画撮影画面の見かた



- 1 設定状態がアイコンで表示されます。
- 2 撮影モードを設定します。
- 3 ピントを合わせる方法を設定します。
- 4 露出値(明るさ)を調節します。
- 5 カメラのオプション機能を設定します。
- 6 ズームイン/ズームアウトします。
- 7 撮影可能枚数が表示されます。
- 8 動画撮影に切り替えます。
- 9 写真を撮影します。
- 10 被写体を合わせます (フォーカスフレーム)。
- 11 ポストビュー画面を表示します。

動画を撮影する

ホーム画面で 🎚 (アプリ一覧) 🕣 🙆 (カメラ)



🌌 静止画撮影画面が表示されます。



🏁 動画撮影画面が表示されます。

カメラを被写体に向ける 🔷 🧧





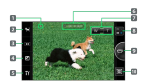
🏁 動画の撮影が開始されます。

撮影を終了するときは 🧧 をタップ

🧭 動画の撮影が終了し、動画がUSBストレージに保存されます。

・ポストビューがONの場合は、ポストビュー画面が表示されます。

動画撮影画面の見かた



- 1 設定状態がアイコンで表示されます。
- 2 シーンを設定します。
- 3 画像サイズを設定します。
- 4 露出値(明るさ)を調節します。
- 5 カメラのオプション機能を設定します。
- 6 録画時間が表示されます。
- 7 ズームイン/ズームアウトします。
- 8 静止画撮影に切り替えます。
- 9 録画を開始/終了します。
- 10 ポストビュー画面を表示します。

設定状態を示すアイコン

静止画撮影画面と動画撮影画面に表示される、設定状態を示すアイコンの意味は次のとおりです。

項目	アイコン
セルフタイマー	⑧ 3秒、 ⑤ 5秒、 ⑩ 10秒
画像サイズ	5 8 M、
	VGA VGA
	🕑 人物、 🖄 風景、 🕲 夜景、 🛍 スポー
シーン	ツ、 🖾 料理、 🔊 逆光、 🕾 文字、 \delta 雪、
	国 夕焼け、 ⇔ ペット

ポストビュー画面のアイコン

アイコン	説明
£	Facebookへのアップロード、Bluetooth®通信 やGmailでの送信などができます。
<td>前/次のデータに切り替えます。</td>	前/次のデータに切り替えます。
(i)	画像情報を表示します。
ව	撮影画面に戻ります。
1	撮影した静止画を保存(設定)します。
0	動画を再生します。
Ŵ	データを削除します。
<u>f</u>	撮影した静止画を破棄して撮り直します。

1 連絡先の登録/編集画面などからカメラを起動した場合

◎ 静止画/動画撮影について

静止画のファイル形式について

静止画のファイル形式はJPEGです。

動画のファイル形式について

動画のファイル形式は3GPP、MP4です。

🔢 カメラに関するご注意

レンズの汚れについて

レンズが指紋や油脂などで汚れると、鮮明な静止画/動画の撮影ができません。撮影する前に、柔らかい布などで拭いてください。

直射日光を当てないでください

カメラのレンズ部分に直射日光を長時間当てないよう、ご注意ください。内部のカラーフィルターが変色し、映像が変色することがあります。

さまざまな方法で撮影する

目的に合わせてカメラの種類を切り替えて撮影できます。また、カメラのはたらきをお好みで設定することもできます。

静止画の撮影モードを切り替える

選択できる撮影モードは次のとおりです。

項目	詳細
通常	通常の撮影モードです。
パノラマ	複数の静止画を撮影して連結します。 ② をタップしたあと、白のフレームを緑の枠 の中央に捉えるようにカメラを水平∕垂直方 向に動かします。
笑顔シャッター	笑顔を検出して撮影します。
連写	● をロングタッチしている間、連続で最大7枚の静止画を撮影します。
電話帳画像	電話帳に登録する顔写真を撮影します。人の 顔を検出してピントを合わせます。
フレーム	好みのフレームを付けて撮影します。 をタップしたり、画面をフリックする と、フレームを変更できます。
コラージュ	複数の写真を好みのテンプレートにはめ込みます。 をタップしたり、画面をフリックすると、テンプレートを変更できます。
ビューティー	顔色が美しく映えるように撮影します。
手ブレ防止 シャッター	カメラのぶれが止まったときに撮影します。
ピンホール	4辺を暗くぼかして撮影します。

1

ホーム画面で 🏙 (アプリー覧) ᅌ 🙆 (カメラ)



₩ 静止画撮影画面が表示されます。

2

ALEDE



☑ 撮影モード切り替え画面が表示されます。

3

撮影モードをタップ



◯ 設定が反映されます。

フォーカスを設定する

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
オート	■をタップするとフォーカスフレーム内にピントを合わせます。
無限遠	遠景にピントを合わせます。
物体追尾	タップした被写体の動きに合わせてフォーカ スフレームが移動し、ピントを合わせます。
顔認識	人の顔を検出してピントを合わせます。
コンティニュアス	フォーカスフレーム内に連続的にピントを合わせます。 をタップしたときにピントが合っている場合は、フォーカス動作せず撮影します。動きのある被写体を撮影したいときに便利です。
接写	近距離の被写体にピントを合わせます。
タッチ	タップした位置にフォーカスフレームが移動 し、ピントを合わせます。

1

ホーム画面で 🎚 (アプリー覧) 😏 🙆 (カメラ)



静止画撮影画面が表示されます。

2



3

フォーカス方法をタップ



🔯 設定が反映されます。

カメラのオプション機能を設定する

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
シーン1	状況や被写体に応じたモードを設定します。
色調	白黒やセピアなどの効果を付けて撮影しま す。
セルフタイ マー ¹	自動でシャッターが切れるまでの時間を設定 します。
画像サイズ1	画像サイズ(解像度)を設定します。
画質設定	画質を設定します。
ホワイトバラ ンス	周囲の光源に合わせて色合いを補正します。
ISO ¹	ISO感度を設定します。
暗部補正1	暗部を明るく補正する機能のON/OFFを設定 します。
現在地情報取 得 ¹	位置情報を付けるかどうかを設定します。
グリッド表示1	グリッド線の表示/非表示を設定します。
音声録音2	音声を録音するかどうかを設定します。
ポストビュー	撮影後のポストビュー画面の表示/非表示を 設定します。
撮影モード2	メール添付用の動画を撮影するかどうかを設 定します。
初期化	撮影の設定をお買い上げ時の状態に戻しま す。

- 1 静止画撮影のみ
- 2 動画撮影のみ

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) ᅌ 🙆 (カメラ)



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

2

TY



🔯 設定画面が表示されます。

3

設定項目をタップ

◯ 設定が反映されます。

バーコードを読み取る

バーコード (QRコードやJANコード) を読み取って利用できます。

バーコードリーダーを利用する

1

ホーム画面で (アプリー覧) 🔵 獅 (バーコードリーダー)



🧭 バーコードリーダー画面が表示されます。

2

読み取るバーコードを画面中央に表示



in 自動的にバーコードが読み取られ、読み取り結果画面が表示されます。

読み取り時の操作

メニューを表示する

履歴画面を表示する

バーコードリーダー画面で 🔞

読み取りを中断/再読み取りする

バーコードリーダー画面で ⊖ / ▶

バーコードリーダーを終了する

読み取った文字を利用する

読み取り結果画面で読み取った文字をタップ

- ・タイトルバーを左右にフリックして、全文表示画面/読み取り 結果画面を切り替えます。
- ・ © をタップすると、バーコードリーダー画面に戻ります。
- ・各画面の操作については、 III 🔵 ヘルプ をタップして表示 される機能説明を参照してください。

📘 読取結果の共有に関するご注意

読み取り結果画面で # 🔷 共有する 🔷 Bluetooth /

Facebook をタップしても、読み取った内容がURL情報でない場合、正しく共有されません。

・共有先アプリケーションによっては、利用前にログインが必要 な場合や、アプリケーション側の制約により正しく共有されな い場合があります。

音楽/静止画/動画

音楽/動画を利用する	100
音楽/動画リストを利用する	103
お気に入りを利用する	105
音楽を聴く	106
静止画/動画を見る。	108

音楽/動画を利用する

音楽/動画を切り替える

音楽・動画アプリケーションでは、音楽と動画を再生できます。 アプリケーション内で、音楽再生と動画再生を切り替えて使用しま

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 📸 (音楽・動画)





・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ

2

目/[1



🔯 音楽リスト画面/動画リスト画面が表示されます。

・タップするごとに、音楽リスト画面/動画リスト画面が切り替わ ります。

音楽を再生する

音楽リスト画面で対象の音楽をタップ



🌠 音楽再生画面が表示され、音楽が再生されます。

音楽再生画面について

音楽再生画面の見かたは次のとおりです。



- 1 アルバム名/音楽名/アーティスト名
- 2 バーをドラッグして、再生位置を調節
- 3 Bluetooth®、メール、Twitterなどで音楽情報を送信
- 4 バーをドラッグして、音量を調節
- 5 お気に入りに追加
- 6 音楽ニュース

アイコン	説明
>	再生
11	一時停止
44	巻き戻し
>>	早送り
Н	1つ前の音楽を再生
ы	1つ後の音楽を再生
#	1曲リピート/リストリピート/リピートなし を切り替え
24	シャッフル再生のオン/オフを切り替え
≔	音楽リスト画面を表示

動画を再生する

1

動画リスト画面で対象の動画をタップ



🧭 動画再生画面が表示され、動画が再生されます。

動画再生画面について

動画は、横画面表示で再生されます。画面をタップすると、操作パネルが表示されます。動画再生画面の見かたについては次のとおりです。



- 1 タイトル
- 2 バーをドラッグして、再生位置を調節
- 3 Bluetooth®、メール、Twitterなどで動画情報を送信
- 4 お気に入りに追加
- 5 バーをドラッグして、音量を調節

アイコン	説明
	再生
Ш	一時停止
4	巻き戻し
>>	早送り
М	1つ前の動画を再生
ы	1つ後の動画を再生

音楽/動画を探す

音楽/動画を、本体またはインターネットから探すことができます。

1

音楽・動画プレイヤー起動中に 🔀 🗦 検索



2

検索先の 🔻 をタップ ⋺ 検索先をタップ



・検索先で 本体とSDカード を選択した場合は、検索対象を選択してください。

3

検索文字を入力 🔵 🔍



- 🧭 検索結果が表示されます。
- ・

 をタップすると、音声で検索できます。
- ・検索先を Yahoo! / Google に設定した場合は、インターネットに接続します。

ニュースを利用する

音楽リスト画面や音楽再生画面から、最新の音楽ニュースを閲覧できます。

1

音楽リスト画面/音楽再生画面でニュースをタップ



ニュース詳細画面が表示されます。

2

[ニュース一覧]



🏁 ニュース一覧画面が表示されます。

- ・ このアーティストの楽曲一覧へ をタップすると、表示中のアーティストに関連する楽曲の情報を外部の専用アプリケーションで確認できます。
- ・ この楽曲情報へ をタップすると、表示中のニュースに関連する 楽曲の情報を外部の専用アプリケーションで確認できます。
- ・外部の専用アプリケーションがインストールされていない場合は、 このアーティストの楽曲一覧へ / この楽曲情報へ をタップすると、アプリケーションをダウンロードするかどうかの確認 画面が表示されます。以降は画面の指示に従って操作してください。

3

ニュース一覧をタップ



🧭 タップしたニュースの詳細情報が表示されます。

・外部サイトに接続します。

音楽/動画の設定

音楽・動画プレイヤーに関する設定をします。

1

音楽・動画プレイヤー起動中に 🔃 🗦 設定



2

画面の指示に従って音楽・動画プレイヤーを設定



音楽・動画プレイヤーの設定が変更されます。

- ・ビデオ再生指定 を選択すると、再生した動画を、次回再生時に 最初/続きから再生するように設定できます。
- ・ニュース情報表示 を選択すると、音楽ニュースを表示するかど うか設定できます。お使いの機種がニュース情報表示に対応して いない場合、この項目は表示されません。

◎ 音楽・動画プレイヤーについて

ウィジェットについて

ウィジェットを利用して、ホーム画面から簡単に音楽を再生できます。

₩ ► ► Music 1

・ウィジェットの右端をタップすると、最後に再生した音楽の 再生画面が表示されます。初めてウィジェットを利用するとき は、音楽リスト画面が表示されます。

バックグラウンド再生について

音楽を再生中に <u>合</u>を押すと、音楽を聴きながら、ほかの アプリケーションを使用できます。

・ホーム画面上部のステータスバーを下にドラッグし、音楽名を タップすると音楽再生画面に戻ることができます。

ミニプレイヤについて

音楽をバックグラウンドで再生中に、音楽/動画リスト画面を表示し、 なタップすると、ミニプレイヤを利用できます。



- 1 ミニプレイヤを閉じる
- 2 1つ前の音楽を再生
- 3 再生/一時停止
- 4 1つ後の音楽を再生
- 5 音楽再生画面に戻る

ニュースの通信について

本アプリケーションを起動していると、自動的にパケット通信を 行い、ニュースが表示/更新されます。

本アプリケーションにて発生するパケット通信料はお客さま負担 となります。

ニュースの非表示について

ニュース情報取得に失敗したとき、海外にいるとき、 設定 の ニュース情報表示 にチェックが入っていないとき、また、お 使いの機種がニュース情報表示に対応していない場合は、ニュースは表示されません。

音楽/動画リストを利用する

音楽リスト画面では、曲、アーティスト、アルバム、お気に入りの 各カテゴリで音楽が整理されます。動画リスト画面では、すべての ビデオ、撮影したビデオ、お気に入りの各カテゴリで動画が整理さ れます。

それぞれのカテゴリから音楽/動画を選んで再生できます。また、音楽/動画に対するさまざまな操作も行えます。

ピックアップリストに追加する

ピックアップリストに追加した音楽/動画は、お気に入りのピック アップリストで一覧表示されます。

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🔷 📸 (音楽・動画)



2

音楽/動画リストの右側にある 🤺 をタップして 🌟 にする



音楽/動画がピックアップリストに追加されます。

シャッフル再生する

音楽をランダムに再生できます。

1

音楽リスト画面で〔シャッフル再生〕



🏁 音楽がシャッフル再生されます。

着信音に設定する

お好みの音楽を着信音に設定できます。

1

音楽リスト画面で対象の音楽をロングタッチ 🗦 [着信音設定]



2

[通常の着信音] / [連絡先着信音]



- ・通常の着信音では、通常の着信に設定します。
- ・連絡先着信音では、連絡先の相手ごとに着信音を設定します。

3

画面の指示に従って音楽を着信音に設定

- 🏁 音楽が着信音に設定されます。
- ・動画は着信音に設定できません。

プロパティを確認する

音楽/動画のプロパティを確認します。

1

音楽/動画リスト画面で対象の音楽/動画をロングタッチ 🗦 🗾



ロパティ)



🧭 プロパティ画面が表示されます。

音楽/動画を削除する

1

音楽/動画リスト画面で 🔚 🔷 選択削除



対象の音楽/動画を選択(▼ 表示) → 完了



3

[はい]



- 🏁 音楽/動画が削除されます。
- 再生中の音楽/動画を削除する



お気に入りを利用する

お気に入りを作成して音楽/動画を登録すると、お好みの音楽/動 画をお好みの順番で再生できます。

お気に入り画面を表示する

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 🧃 (音楽・動画)





2

音楽/動画リスト画面で お気に入り



🏁 お気に入り画面が表示されます。

お気に入り画面について

お気に入り画面の見かたは次のとおりです。



- 1 音楽/動画リスト画面で 🜟 を付けた音楽/動画のリストを表
- 2 お気に入りのリストを表示
- 3 ドラッグして項目を並び替え

お気に入りを作成する

お気に入り画面で「新しいお気に入りを作成」



文字入力欄をタップ 🔷 名前を入力 🔷 OK



3

お気に入りに追加する音楽を選択(🗸 表示) 🗦 完了



🧭 お気に入りが作成されます。

お気に入りを編集する

1

お気に入り画面で対象のリストをタップ



2





・お気に入りを削除したり、お気に入りから音楽/動画を解除して も、本体の音楽/動画は削除されません。

3

画面の指示に従って操作

🏁 編集したお気に入りが保存されます。

お気に入りの再生順を並び替える

1

お気に入り画面で対象のリストをタップ ⇒ 対象の音楽/動画の ⇒ をドラッグして移動したい場所で指を離す



🏁 お気に入りの再生順が並び替わります。

音楽を聴く

音楽を再生する

再生できるファイル形式 (拡張子) は、m4a、mp3、mid、xmf、mxmf、rtttl、rtx、ota、imy、ogg、wavです。

・曲によっては対応するファイル形式であっても再生できない場合 があります。

1

ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 🗦 💿 (音楽)



🧭 ライブラリ画面が表示されます。

2

再生する音楽をタップ



○ 音楽が再生されます。

音楽再生画面の見かた



- 1 音楽の一覧を表示します。
- 2 シャッフル再生をON/OFFします。
- 3 全曲リピート/1曲リピート/通常再生が切り替わります。
- 4 アーティスト名/アルバム名/音楽名が表示されます。
- 5 再生/一時停止/前後の音楽を再生
- **6** ドラッグすると、任意の時間帯に移動します。

ライブラリを利用する

ライブラリでは、音楽がアーティスト、アルバム、曲、プレイリストなどのカテゴリごとに整理されています。それぞれのカテゴリから音楽を選ぶことができます。

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🕣 💿 (音楽)



🧭 ライブラリ画面が表示されます。

2

カテゴリをタップ



3

再生する音楽をタップ



○ 音楽が再生されます。

プレイリストを作成する

1

ホーム画面で 🏙 (アプリー覧) 🕣 💿 (音楽)



ライブラリ画面が表示されます。

2

プレイリストに追加する音楽をロングタッチ 🔵 プレイリストに追加



3

新規



4

プレイリスト名を入力 🔷 保存



- 🏁 作成したプレイリストが保存されます。
- ・作成したプレイリストに音楽を追加するときは、 プレイリストに 追加 からプレイリストをタップして追加します。
- プレイリスト カテゴリで、作成したプレイリストをタップして 音楽をタップすると、プレイリストが再生できます。

再生中の音楽をプレイリストに追加する

音楽を再生中に 🔚 🗦 プレイリストに追加 🥱 追加するプレイリストをタップ

🏁 音楽がプレイリストに追加されます。

静止画/動画を見る

静止画/動画を表示する

USBストレージに保存された静止画/動画を表示できます。

1

ホーム画面で 鼺 (アプリー覧) 🔵 嶐 (ピクチャアルバム)



全ファイル一覧画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

再生したい静止画/動画をタップ



🔯 拡大画面が表示されます。

- ・全ファイル をタップすると、画面の表示方法を切り替えられます。 フォルダ / 年月 / 動画 / 人物 / お気に入り / フリーワードタグ から表示種別をタップすると、選択した種別によりファイルが分類された分類表示画面が表示されます。 全ファイル をタップすると、全ファイル一覧画面に戻ります。
- ・動画を再生する場合は拡大画面で画面をタップし、アイコンを表示したあと をタップします。起動したいアプリをタップすると、動画の再生が始まります。

拡大画面の操作

拡大画面表示中は、アイコンをタップすることにより、次の機能が 利用できます。



- 1 お気に入りに登録、またはお気に入りから解除できます。
- 2 位置情報を付加または削除したり、位置情報から地図を表示したりできます。
- 3 ファイルのタイトルなどを表示します。
- 4 全ファイル一覧画面に戻ります。

静止画表示時は、拡大画面でピンチ、またはタップ (2回) すると拡大/縮小できます。

ピクチャジャンプを利用する

全ファイル一覧画面でファイルをロングタッチ、または拡大画面で表示中の画像をロングタッチすると、ピクチャジャンプを利用できます。画面の端に表示されるアイコンにファイルをドラッグすることで、ピクメイト、Twitter、Facebookへのアップロード、S!メールでの送信、削除などができます。

1

ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 🗦 🏿 (ピクチャアルバム)



全ファイル一覧画面が表示されます。

2

操作したいファイルをロングタッチ



🧭 選択したファイルがドラッグ可能状態になります。

3

利用したい機能のアイコンヘドラッグ



- 🏁 ドラッグしたアイコンの機能が起動します。
- ・複数のファイルを同時に利用する場合は、操作したいファイルを 複数選択アイコン (🍑) にドラッグしていきます。複数選択ア イコンをロングタッチして、削除などの利用したい機能へドラッ グします。複数選択アイコンをタップすると、選択中のファイル を確認できます。

便利な機能

緊急速報メールを利用する1	112
Googleマップを利用する1	113
ナビを利用する1	114
付近の便利な情報を取得する(プレイス)1	114
友人の位置/状況を確認する(Latitude)1	115
Googleトークを利用する1	
Google検索を利用する1	117
音声で情報を検索する(音声検索)1	118
電卓で計算をする1	118
カレンダーを利用する1	119
時計を利用する1	
Twitterを利用する1	22
ニュースや天気を確認する1	22
YouTubeを利用する1	23
パソコン用ファイルを利用する1	23
おサイフケータイ®を利用する1	24
エコナビを利用する1	126
セキュリティ設定を利用する1	27
パーソナルプロテクトを利用する1	30
	74

緊急速報メールを利用する

気象庁が配信する「緊急地震速報」および国や地方公共団体からの 「災害・避難情報」を本機で受信し、表示できます(お買い上げ時 の受信設定は「利用する」となっています)。

緊急速報メールを受信すると

ステータスバーに《』》とメッセージが表示され、緊急地震速報/災 害・避難情報個別の警告音およびバイブレーションでお知らせしま

- ・通話中、通信中および電波状態が悪いときは受信できません。
- ・受信時には、マナーモード設定中でも警告音が鳴動します。

1

ステータスバーを下向きにドラッグして通知パネルを開く



🏁 通知パネルが表示されます。

2

緊急速報メールをタップ



🏁 緊急速報メール受信メッセージー覧画面が表示されます。

以前に受信した緊急速報メールを確認する

ホーム画面で (アプリー覧) 🔵 🐠 (緊急速報メール)





🧭 緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

確認する緊急速報メールをタップ

🥯 緊急速報メールが表示されます。

緊急速報メールを無効にする

緊急速報メール受信メッセージー覧画面で □ 🗵 🔵 ラ [受信]















緊急速報メール利用時のご注意

受信について

お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なる エリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合 があります。また、当社は情報の内容、受信タイミング、情報を 受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サー ビスに関連して発生した損害については、一切責任を負いませ

待受時間について

緊急速報メールの受信設定を「利用する」にしている場合、待受 時間が短くなることがあります。

Googleマップを利用する

Googleマップでは、現在地の表示や目的地までの道案内などの機能を利用できます。渋滞情報を表示したり、航空写真で景色を確認することもできます。

指定した場所の地図を表示する

1

ホーム画面で 鼺 (アプリー覧) ⋺ 🤰 (マップ)



🏁 マップ画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

地図検索入力欄をタップ



3

住所や都市、施設名などを入力 🥏 選択候補から住所や都市、施設名をタップ



☑ 指定した場所の地図が表示されます。

■ Googleマップ利用時の操作

現在地を表示する

あらかじめGPS機能を設定しておいてください。

マップ画面で 💿

現在地付近の便利な情報を取得する

あらかじめGPS機能を設定しておいてください。

マップ画面で 🔰 🔵 プレイス 🔵 取得する情報をタップ

→ 確認する情報をタップ

地図に渋滞情報や航空写真などを表示する

あらかじめGPS機能を設定しておいてください。

マップ画面で 📚 🗦 表示する情報をタップ

目的地までの経路を調べる

目的地までの経路を利用できます。

・目的地までの経路の候補がリストに表示されます。

マップの詳しい操作を調べる

マップ画面で 🔚 🔵 ヘルプ

ナビを利用する

自動車を利用した目的地までの経路や所要時間を、画面や音声で確 認できます。

経路を確認する

あらかじめGPS機能を設定しておいてください。



ホーム画面で (アプリー覧) 🗦 🛕 (ナビ)





- 🧭 目的地の選択画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2







- 🏁 ナビ画面が表示されます。
- サビ利用時の操作

ナビの詳しい操作を調べる ナビ画面で 🔚 🔷 その他 ⋺ ヘルプ 経路を変更する ナビ画面で 🔚 🗦 経路情報 🗦 🖾 🗦 対象の経路を タップ 🔵 🔳 ナビを終了する

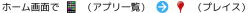
付近の便利な情報を取得する (プレイ ス)

レストランやガソリンスタンド、銀行ATMなど、現在地付近の便利 な情報を取得できます。

情報を取得する

あらかじめGPS機能を設定しておいてください。

1







- 🧭 プレイス画面が表示されます。
- 2

取得する情報をタップ



- 🏁 情報が表示されます。

確認したい情報をタップ

- 🧭 情報の詳細が表示されます。
- ◎ フィルタリング機能について

距離や評価、営業時間によるフィルタリング機能は、正しく動作 しない場合があります。

★検索する情報の種類を追加する

プレイス画面で 🔚 🗦 検索を追加 🗦 情報の種類を入 力 🔵 追加

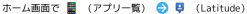
友人の位置/状況を確認する (Latitude)

地図上で友人同士の現在位置を確認しあったり、現在の状況を確認 しあうことができます。

Latitudeに参加して友人を招待する

あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

1









- 🔀 Latitude画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ

2









・メールアドレスから友人を追加することもできます。

3



[連絡先から選択] → 追加したい友人をタップ → ほい]





- ☑ 友人が追加されます。
- ・メールアドレスから友人を追加することもできます。

■ Latitude利用時の操作

マップ画面を表示する

Latitude画面で 🔚 🔷 地図表示

・Latitude画面に戻るときは、マップ画面で 🖅 をタップしてく ださい。

Latitudeの詳しい操作を調べる

マップ画面で 🔚 🔵 ヘルプ





Googleトークを利用する

Googleトークは、Googleのインスタントメッセージサービスです。 携帯電話やWebサイトのGoogleトーク利用者とコミュニケーション をとることができます。あらかじめ、Googleアカウントでログイン しておいてください。

友だちをトークに招待する

1

ホーム画面で 🎚 (アプリー覧) 🗦 📦 (トーク)



友だちリスト画面が表示されます。

2



3

追加したい友だちのGoogleアカウントを入力 🗦 招待状を送信



友だちが招待を受け入れると、トーク画面に友だちのアカウントが表示されます。

トークを利用する

1

ホーム画面で (アプリー覧) 🔵 📦 (トーク)



🧭 友だちリスト画面が表示されます。

2

チャットしたい友だちの名前をタップ



🏁 チャット画面が表示されます。

3

メッセージを入力 🗦 送信



メッセージが送信されます。

■ トーク利用時の操作

オンラインステータスとメッセージを設定する

友だちの画面に表示される自分のステータスとメッセージを設定

友だちリスト画面で自分のアカウントをタップ 🌖 オンライ ンステータスをタップ 🔵 ステータスを選択 🕣 ステータス

メッセージ欄をタップ 🔵 ステータスメッセージを入力 🔿

チャットの招待を受け入れる

Googleトークへ招待されると、友だちリスト画面に通知が表示 されます。





トークを終了する

友だちリスト画面で 🔃 🗦 ログアウト

チャット中の友だちを切り替える

複数の友だちとチャットをしているときは、会話を切り替えるこ とができます。

トしたい友だちをタップ

チャットをオフレコにする

友だちとのチャットの履歴を残さないようにできます。

チャット画面で 🔚 🗦 オフレコにする

Google検索を利用する

Google検索を利用して、本機のアプリケーションや本機に登録した 情報、インターネット上の情報などを検索できます。

検索を行う

ホーム画面で 🌉 (アプリー覧) 🗦 🛭 (検索)









🥯 検索画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

検索するキーワードを入力 シ 🖻

🧭 検索結果が表示されます。

・音声で検索する場合、 🎚 をタップして検索したい言葉を本機に 向かって話してください。

検索対象を変更する

検索画面で 🔚 🗦 検索設定 🗦 検索対象 🗦 検索 対象を選択

音声で情報を検索する(音声検索)

音声でインターネット上の情報を検索できます。

Google音声検索を利用する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 💵 (音声検索)



🔀 音声検索画面が表示されます。

2

検索したい言葉を本機に向かって話す



🧭 検索結果が表示されます。

電卓で計算をする

電卓を利用する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 📕 (電卓)



🏁 電卓画面が表示されます。

2

画面のキーをタップして計算を行う



🏁 計算結果が表示されます。

カレンダーを利用する

カレンダーを利用してスケジュール管理ができます。インターネット上のGoogleカレンダーと同期することもできます。あらかじめGoogleアカウントでログインしておいてください。

カレンダーに予定を登録する

1

ホーム画面で 🎚 (アプリー覧) 🕣 (カレンダー)



🏁 カレンダー画面が表示されます。

2





🏁 予定登録画面が表示されます。

3

タイトル/開始日時/終了日時などを入力 シ 完了



🏁 予定が登録されます。

予定を確認する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🔵 💆 (カレンダー)



🄀 カレンダー画面が表示されます。

2

日付をタップ 🔵 予定をタップ



- 🧭 予定詳細画面が表示されます。
- ・予定詳細画面で **注** を押すと、予定の編集や削除を行うこと ができます。

カレンダーを同期する

ホーム画面で (アプリー覧) 🔵 💆 (カレンダー)



🄀 カレンダー画面が表示されます。

2

[→ その他 → カレンダー









C● をタップして同期設定を変更



・タップするごとに、設定が切り替わります。

4

OK)



🏁 同期設定が変更されます。

カレンダー利用時の操作

カレンダー画面の表示を変更する

カレンダー画面で 🔚 🗦 日 / 週 / 月 / 🗗

定リスト

次/前の月を表示する (月表示時)

カレンダー画面で上下にフリック

次/前の週を表示する(週表示時)

カレンダー画面で左右にフリック

次/前の時間帯を表示する (日表示時)

カレンダー画面で上下にフリック

・左右にフリックすると、次/前の日が表示されます。

時計を利用する

あらかじめ指定した時刻に、アラーム音や振動でお知らせします。

アラームを設定する

1

ホーム画面で (アプリー覧) 🔵 (時計)







2

Ø



🌠 アラーム画面が表示されます。

3

[アラームの設定]



4

項目を設定 ⋺ 完了



🏁 アラームが設定されます。

▼ アラーム通知時の動作

アラーム設定時刻になると、アラーム音や振動でお知らせしま

アラームを止める

アラーム通知の画面で「停止」

Twitterを利用する

Twitterを利用してツイートしたり(メッセージをつぶやく)、ほかの人のツイートを閲覧したりすることができます。Twitterを利用するためにはログインが必要となる場合があります。Twitterについて詳しくは、Twitterのサイトを参照してください。

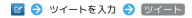
Twitterでツイートする

1

ホーム画面で 🌉 (アプリー覧) 🗦 🍑 (Twitter)



- 🏁 Twitter画面が表示されます。
- ・はじめに起動したときは、 ログイン をタップしてログインする か、 登録 をタップしてアカウントを登録します。
- 2





- 🧭 ツイートが送信され、Twitter画面に表示されます。
- Twitter利用時の操作

タイムラインを表示する

Twitter画面で 🙎

🏁 自分とフォローしている相手のツイートが表示されます。

フォローするユーザーを検索する

Twitter画面で **## →** キーワードを入力 **→ △ →** 対象 のツイート/ユーザーのアイコンをタップ

ニュースや天気を確認する

現在地のニュースや天気、指定した都市の天気を確認できます。あらかじめGPS機能を設定しておいてください。

現在地のニュースや天気を確認する

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 📓 (ニュースと天気)



- 図 ニュースと天気画面が表示されます。
- 2

確認したいニュースや天気のタブをタップ 🥎 確認したい情報を タップ



- 🏁 ニュース/天気予報が表示されます。
- ニュースと天気利用時の操作

ニュースや天気予報を更新する

ニュースと天気画面で 🔃 🗦 更新

ニュースと天気の設定を行う

ニュースと天気画面で 🔃 🗦 設定 🗦 各項目を設定

・ニュースや天気の設定、更新の設定などを行うことができます。

YouTubeを利用する

YouTubeにアップロードされている、さまざまな動画コンテンツ を視聴できます。本機から動画のアップロードを行うこともできま す。

動画を閲覧する



ホーム画面で 🎚 (アプリー覧) 🗦 🛗 (YouTube)



- 🏁 YouTube画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

動画をタップ

- 🌌 動画が再生されます。
- 動画を投稿する

あらかじめ、YouTubeのアカウントを設定しておいてください。 YouTube画面で 🔚 🗦 アップロード 🗦 動画をタッ

プ 🗦 タイトルを入力 🗦 アップロード



パソコン用ファイルを利用する

OfficeドキュメントやPDFファイルなど、USBストレージに保存し たパソコン向け文書を表示できます。

Polaris Officeを利用する

ホーム画面で 🎚 (アプリー覧) 🔵 🍿 (Polaris Office)









・ユーザー登録画面が表示された場合はユーザー登録を行うか、 ス キップ をタップします。

2

目的のフォルダから表示したいドキュメントをタップ



🏁 ファイルが表示されます。

ドキュメント利用時の操作

拡大/縮小する

ピンチアウト/ピンチインで表示を拡大/縮小

ドキュメントを編集する

Wordファイル / Excelファイル / PowerPointファイルを表示中

・本アプリが対応していない機能は、正しく保存されない場合が あります。

■ ドキュメント利用時のご注意

表示について

搭載していないフォントを使用したドキュメントはフォントを置 換して表示するため、正しく表示されない場合があります。 また、ファイルによっては、利用できなかったり、正しく表示さ れない場合があります。

共有について

テキストファイルを表示中に 🔃 🗦 その他 🗦 ファイ ルを送る 🗦 Facebook / Twitter をタップしても、テキ

ストファイルは送信されません。

・送信先アプリケーションによっては、利用前にログインが必要 な場合や、アプリケーション側の制約により正しく受け取れな い場合があります。

おサイフケータイ®を利用する

内蔵のICカードを利用して、本機をおサイフやクーポン券、チケッ ト代わりに利用することができます。

利用の準備を行う

お使いになる前に、対応サービスのお申し込みや初期設定などの準 備が必要です。

・詳しくは、おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わ せください。

1

ホーム画面で (アプリー覧) 🔵 🍃 (おサイフケータイ)



おサイフケータイ®画面が表示されます。

2

画面の指示に従って操作

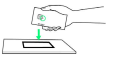
🧭 初期設定が完了します。

サービスを利用する

IC カード内のデータをリーダー/ライターにかざして読み取りを行 います。

1

本機の 🕡 マーク付近をリーダー/ライターにかざす



🧭 読み取りが完了します。

・読み取り機の音や表示などで、読み取りが完了したことを確認し てください。

おサイフケータイ®を利用禁止にする

1

ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 🗦 b (おサイフケータイ)



おサイフケータイ®画面が表示されます。

2

█ 📘 🗦 〔おサイフケータイ ロック設定〕



おサイフケータイ®ロック設定画面が表示されます。

3

おサイフケータイ ロック設定



4

おサイフケータイ ロック (🗹 表示) 🗦 OK

おサイフケータイ®ロックが設定されます。

★ おサイフケータイ®利用時の操作

おサイフケータイ®ロックを解除する

おサイフケータイ®ロック設定画面で おサイフケータイ ロック

設定 🗦 おサイフケータイ ロック 🗦 操作用暗証番号を入

カ 🔵 OK

電話リモートロックを設定する

おサイフケータイ®ロック設定画面で「電話リモートロック設

定 🗦 操作用暗証番号を入力 🗦 OK 🗦 許可番号 🗦

<未登録> → 連絡先から引用する → 電話帳をタップ

電話リモートロックを利用する

登録した電話機から本機に発信 🔵 本機が着信したら、電話を 切る 🗦 3分以内にあと2回、発信して電話を切る操作を繰り返

🔀 3回目の着信を受けるとおサイフケータイ®がロックされ、完 了のアナウンスが流れます。ご確認のうえ、電話を切ってくださ

公衆電話からの電話リモートロックを設定する

おサイフケータイ®ロック設定画面で 電話リモートロック設

定 🗦 操作用暗証番号を入力 🗦 OK 🗦 許可番号 🗦 【<未登録>】→ 【<公衆電話>を設定する】

電話リモートロック設定完了までの着信回数を変更

おサイフケータイ®ロック設定画面で「電話リモートロック設

定 🗦 操作用暗証番号を入力 🗦 OK 🗦 着信回数 🗦 回数をタップ 🔵 OK

こんなときは

- O. おサイフケータイ®が利用できない
- A. 電池残量が不足していませんか。充電してください。
- ○. 読み取りがうまくいかない
- A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー/ライターにか ざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
- A. リーダー/ライターに対して、本機を平行にかざしてくださ い。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてく ださい。
- A. 🔎 のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取 れないことがあります。
- Q. 電話リモートロックがかからない
- A. ロック操作中にほかの電話から着信があると、それまでの着 信回数が0回に戻ります。1回目からやり直してください。
- A. 転送電話サービスを開始しているときは、着信回数としてカ ウントされないことがあります。

エコナビを利用する

エコナビを利用して電池の消費を抑えることができるecoモードの設 定を管理できます。

エコナビを「オートeco」に設定していると、設定した電池残量を下 回ると自動でecoモードに切り替わります。また、常時ecoモードに 設定することもできます。

エコナビの詳細を設定する

1

ホーム画面で (アプリー覧) 🔵 📼 (エコナビ)





2

[詳細設定画面へ]



3

「オートecoモード設定」のスライドバーをドラッグ



- ・常時OFF に設定すると、ecoモードに切り替わりません。
- ・ 常時ON に設定すると、電池残量にかかわらず常にecoモードに なります。

4

「ecoモード運転時の設定」の各項目を設定 🔷 OK





ecoモードに切り替える

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 🚥 (エコナビ)



2

ONを選択



🔀 ecoモードに切り替わります。

🦉 ecoモード中のWi-Fi接続について

「Wi-Fiのスリープ設定」を「スリープにしない」に設定している場合は、「ecoモード運転時の設定」の「Wi-Fi」にチェックを付けていても、Wi-Fiの切断が行われないため、Wi-Fiは無効になりません。

セキュリティ設定を利用する

ほかの人に使用されないように、さまざまなロックパターンを利用して本機のセキュリティを強化することができます。また、Edyを搭載したにカードを利用してロックを解除することもできます。

画面ロックを設定する

1

ホーム画面で 🔚 🗦 設定



2

[現在地情報とセキュリティ] → [セキュリティ]



3

[さっそく設定]



・詳しく知りたい機能をタップして説明を確認できます。

4

パターンを選択



5

画面の指示に従って操作

6

[スキップ]



🏁 画面ロックが設定されます。

- ・設定をやり直すときは、「やり直す」をタップします。
- ・次へ をタップしていくと、パーソナルプロテクトの使い方の説 明を読み進めることができます。

ICカードを利用して画面ロックを設定する

Edyを搭載したICカードを登録する必要があります。 また、ICカードを登録する前に一度おサイフケータイを起動し、初 期設定する必要があります。

- ・「Edy(エディ)」は、楽天株式会社の子会社であるビットワ レット株式会社を通じて運営するプリペイド型電子マネーサービ スのブランドです。
- ・画面ロックの設定をせずに、ICカードの設定だけをすることはで きません。

1

ホーム画面で 🔚 🗦 設定



2

[現在地情報とセキュリティ]→ [セキュリティ]





3

[さっそく設定]



・詳しく知りたい機能をタップして説明を確認できます。

4

パターンを選択



5

画面の指示に従って操作

6

[登録する]



7

ICカードの中心付近を本体背面の 🔎 マークにかざす



8

ばい 🔷 ICカードのタイトルを入力 🔷 OK 🔷 はい









- 🔯 ICカードが登録され、画面ロックが設定されます。
- ・設定をやり直すときは、「やり直す」をタップします。
- ・次へ をタップしていくと、パーソナルプロテクトの使い方の説 明を読み進めることができます。

せ セキュリティ設定利用時の操作

画面ロック設定中にICカードを登録する

ティ 🗦 セキュリティ 🗦 画面の指示に従ってロック解除の 操作 🗦 IC設定 🗦 登録する 🗦 ICカードの中心付近を本 体背面の 🕢 マークにかざす 🔷 はい 🔷 ICカードのタイ トルを入力 **)** OK **)** はい

ICカードを使ってロックを解除する

画面ロック解除画面で 👨 🔿 5秒以内にICカードの中心付近を 本体背面の 🔎 マークにかざす

こんなときは

- Q. ICカードの読み取りがうまくいかない
- A. ICカードを前後左右にずらしてかざしてください。
- A. ロックを解除する場合は、 🛭 をタップしてから5秒以内に かざしてください。

・ セキュリティ設定利用時のご注意

画面ロックの解除について

きませんのでご注意ください。

電源を入れたあとやスリープモードを解除したあとのロック画面 で、パターンの入力を5回連続して間違えた場合は、再入力の画 面で パターンを忘れた場合 をタップしたあとGoogleアカウン トでログインし、画面に従って新しいパターンを作成できます。 Googleアカウントを設定している場合のみ パターンを忘れた場 合 が表示されます。

また、PINやパスワードを忘れた場合は、画面ロックの解除がで

ICカードを使ってのロック解除について

ICカードを使ってのロック解除は日本国内でのみご利用くださ

また、充電中はICカードを使ってのロック解除はできません。

パーソナルプロテクトを利用する

他人に見られたくないデータやファイルをセキュリティボックスに 入れておくことで、通常では表示されないようにできます。また、 セキュリティアカウントとしてのメールアカウントを登録すると、 セキュリティボックスのロックを解除したときにだけそのアカウン トのメールを利用できます。

パーソナルプロテクトは本機がセキュリティ設定でロックされてい る場合にのみ利用できます。

セキュリティボックスにファイルを格納す

各アプリケーションから、セキュリティボックスにファイルを格納

ピクチャアルバムからファイルを格納する方法を例に説明します。

・セキュリティボックスに格納できるファイルは、静止画、動画、 Officeドキュメント、PDFファイルです。



ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🔵 🏿 (ピクチャアルバム)



2

格納したいファイルをタップ → ほ ⇒ 共有









・画面ロックの設定がされていない場合は確認画面が表示されま す。画面の指示に従って操作してください。

「セキュリティボックス」



4

セキュリティで設定したロック解除の操作 🔷 格納する





🧭 ファイルの格納が完了します。

・スリープモードに移行すると、セキュリティボックスは自動的に ロックされます。

セキュリティボックスを開く

1

ホーム画面で 🎚 (アプリ一覧) 😏 🗞 (パーソナルプロテク **卜**)



セキュリティ設定で設定したロック解除の操作 🔵 使いたいアプリ ケーションのアイコンをタップ



- ・格納したファイルを取り出す場合は、格納されている場所のアイ コンをタップ 🔵 ファイルを選択 🔷 🗵 🕒 😝 共有 🗦 セ キュリティボックス ⋺ 取り出す をタップします。
- ・スリープモードに移行すると、セキュリティボックスは自動的に ロックされます。手動でロックしたい場合は、「ロックする」を タップします。

セキュリティEメールを利用する

セキュリティアカウントを登録すると、セキュリティボックスの ロックを解除した際に自動でアカウントが切り替わります。

1

ホーム画面で **(アプリー覧)** (パーソナルプロテクト)



2

セキュリティ設定で設定したロック解除の操作 😏 👱 (セキュリティEメール)



3

メールアドレスとパスワードを入力 🗦 次へ



4

画面の指示に従って操作

🚺 セキュリティボックスの格納容量について

セキュリティボックスに格納できる容量には上限があり、残容量が不足していると格納できません。また、残容量が少なくなると、パーソナルプロテクトを起動する際に警告画面が表示されます。容量が上限になるとEメールが起動できなくなりますので、上限になる前に削除や移動を行って容量を確保してください。

・パーソナルプロテクトのロック解除後の起動画面から 削除 を タップし、削除したい種類をタップすると、セキュリティボックス内のファイルを一括で削除できます。

スマートアーチを利用する

Bluetooth®通信とWi-Fi通信を利用して、連携機能に対応している ノートパソコン「レッツノート」と本機の間でファイルのコピーな どができます。

連携先PC設定をする

1

ホーム画面で 📕 (アプリ一覧) 🗦 恆 (スマートアーチ)



・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

OK)



ヌマートアーチ設定画面が表示されます。

3

連携先PC設定



4

画面の指示に従って操作

🔀 Bluetooth®機能が有効になります。

・本機とノートパソコンの間で接続設定を行ってください。

ノートパソコンとの連携機能を利用する

利用できる機能は次のとおりです。

項目	詳細
リモートデスク トップ	連携先のノートパソコンの画面を本機で表示 し、操作できます。
ファイル送受信	ノートパソコンの指定フォルダと本機の間で ファイルを送受信します。
ドキュメント ビューア	Officeドキュメントの表示が可能なアプリを 起動します。
ファイル削除	ノートパソコンから本機内へのコピー先フォ ルダ内のファイルを削除します。

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) 🗦 恆 (スマートアーチ)



- 🔀 スマートアーチメニュー画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだった。

2

項目をタップ 🔵 画面の指示に従って操作

■ スマートアーチ利用中の操作

ノートパソコンから本機にコピーしたファイルを指 定の曜日/時間に自動で削除する

スマートアーチ設定画面で、 自動削除設定 (🗹 表示)

- ⇒ 自動削除時間 ⇒ 削除したい曜日にチェックを付ける
- → +/-印をタップして削除したい時刻を設定する → OK
- ・指定の曜日/時間になると、本機のコピー先のフォルダ内にあるファイルはすべて削除されます。

連携先のノートパソコンを再度設定する

設定 🔷 再度設定操作をする

Wi-Fi/接続

バソコンとUSBで接続する	1 134
Wi-Fiで接続する	135
Bluetooth®機能を利用する	137
DLNA機能を利用する	139

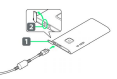
パソコンとUSBで接続する

USBを利用してパソコンと接続し、本機のUSBストレージ内のデータ をパソコンで利用できます。

本機のUSBストレージ内のデータをパソコ ンとやりとりする

1

外部接続端子にmicroUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- ・端子キャップ(1)は、溝(2)に指をかけて矢印の方向に 引っ張り出します。
- ・USBマーク (🛟・) を上にして外部接続端子に水平に差し込んで

2

パソコンのUSBコネクターにmicroUSBケーブルのUSBプラグを差し 込む



3

ステータスバーを下向きにドラッグして通知パネルを開く 🔵 USB







USBストレージをONにする → OK







🏁 本機のUSBストレージ内のファイルを、パソコンで直接操作でき るようになります。

5

パソコンのファイルやUSBストレージのファイルをコピー

- 🧭 データのやりとりが完了します。
- ◎ ほかの携帯電話からのデータ移行について

ほかの携帯電話の電話帳やメールなどのデータを本機に移行する 場合は、まずほかの携帯電話のデータをパソコンに移してくださ い。その後、本機をそのパソコンに接続し、USBストレージ内の 次の指定フォルダに移行したいファイルをコピーします。

- ・電話帳データ: ROOT/PRIVATE/MYFOLDER/Utility/ Contacts/Contacts.BCK/
- ・メールデータ: ROOT/PRIVATE/SBMAIL/MBK/
- ・ブックマークデータ:ROOT/PRIVATE/MYFOLDER/My Items/Bookmarks.BCK/

Wi-Fiで接続する

本機はWi-Fi (無線LAN) に対応しており、ご家庭のWi-Fi環境などを通じて、インターネットを利用できます。Wi-Fiルーター (FON社製)をご利用のかたは、「FON Wi-Fiルーター設定ガイドBook (http://mb.softbank.jp/mb/special/network/pdf/wifi_howto_01.pdf)」を参照してください。

ネットワークを選択して接続する

検出したWi-Fiネットワークを選択して、接続します。

1

ホーム画面で 🔚 🔵 設定



2





🗭 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

Wi-Fi (✓ 表示)



· Wi-Fi をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (🔟) が切り 替わります。 4

Wi-Fiネットワークを選択 → セキュリティキーを入力 → 接続



☑ 接続が完了します。

- ・パスワードは、ご家庭用の無線LANルーターであれば、「WEP」や「WPA」、「KEY」などと、ルーター本体にシールで貼られている場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合わせください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロバイダーにご確認ください。
- ・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、セ キュリティキーを入力する必要はありません。

接続情報を手動で設定して接続する

1

ホーム画面で 🔃 🗦 設定



2

「無線とネットワーク)→ [Wi-Fi設定]



🔀 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

Wi-Fi (**▼** 表示)



· Wi-Fi をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (🔳) が切り 替わります。

4

Wi-Fiネットワークを追加 → Wi-Fiネットワーク設定を入力 → 保存



🧭 接続が完了します。

・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、セキュリティキーを入力する必要はありません。

Wi-Fi設定時の操作

接続を解除する

Wi-Fi設定画面で、接続中のアクセスポイントをタップ 🗦 切

断

接続中のアクセスポイントの状況を確認する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをタップ

接続状況、セキュリティ、電波強度、リンク速度、IPアドレスが表示されます。

接続を一時停止するタイミングを設定する

MACアドレスやIPアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で ☐ ☐ → 詳細設定

・MACアドレスは「MACアドレス」欄の下部に、IPアドレスは 「IPアドレス」欄の下部に表示されます。

静的IPで (IPを固定して) 接続する

アクセスポイントを削除する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをロングタッチ 🗦 🖘

トワークから切断

こんなときは

- O. Wi-Fiを利用できない
- A. 電波offモードではありませんか。電波offモード時は、Wi-Fiを利用できません。

■ Wi-Fi機能利用時のご注意

圏外等でWi-Fiネットワークが切断された場合、圏内に戻ったあとの自動接続に時間がかかることがあります。

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®対応の携帯電話などと接続して通信を行ったり、ヘッドセットなどのハンズフリー機器と接続して利用できます。

Bluetooth®機能を有効にする

- ・本機は、すべてのBluetooth®機器とのワイヤレス接続を保証する ものではありません。
- ・相手側の機器によっては、正しく接続できないことがあります。
- ・ワイヤレス通話やハンズフリー通話のとき、状況によっては雑音 が入ることがあります。



ホーム画面で 🔚 🗦 設定



2

[無線とネットワーク]



3

Bluetooth (**V** 表示)



- 🔀 Bluetooth®機能が有効になります。
- ・Bluetooth をタップするたびに、設定(✓) /解除 () が 切り替わります。

Bluetooth®機器を登録する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、本機に登録します。登録した Bluetooth®機器には簡単な操作で接続できます。

・あらかじめ、本機および登録するBluetooth®機器の Bluetooth®機能を有効にしておいてください。

1

ホーム画面で 🔚 🗦 設定



2

〔無線とネットワーク〕→ 〔Bluetooth設定〕



🔀 Bluetooth®設定画面が表示されます。

3

[デバイスのスキャン]



検出されたBluetooth®機器がBluetooth®端末リストに表示され
まま。

・目的の機器が見つからないときは、 デバイスのスキャン をタップし、再検索を行ってください。

4

機器をタップ → 登録する側、される側で同じ認証パスキーを入 カ → OK



- Bluetooth®機器が本機に登録されます。
- ・認証パスキーとは、本機と接続する機器とを認証しあうための任 意の数字(4桁~16桁)です。
- ・登録する機器によっては、認証パスキーの入力が不要な場合もあります。

登録済みのBluetooth®機器と接続する

・あらかじめ、本機および登録するBluetooth®機器の Bluetooth®機能を有効にしておいてください。

1

ホーム画面で 📔 🗦 設定



2

〔無線とネットワーク〕 → [Bluetooth設定]



🔀 Bluetooth®設定画面が表示されます。

3

機器をタップ

🧭 タップした機器と接続されます。

こんなときは

- Q. Bluetooth®機能を利用できない
- A. 電波offモードではありませんか。電波offモード時は、 Bluetooth®機能を利用できません。

■ Bluetooth®機能利用時のご注意

送受信したデータの内容によっては、互いの機器で正しく表示されないことがあります。

DLNA機能を利用する

Wi-Fi通信を利用して、本機と外部機器間で静止画や動画などのファイルを共有できます。

あらかじめ、Wi-Fiを利用できるようにしておいてください。

┃ DLNAサーバーを有効にする

1

ホーム画面で 🎚 (アプリー覧) 🕣 🙆 (DLNA)



2

[アクセス待ち受け]



🗭 外部機器からの接続待機の画面が表示されます。

3

外部機器から本機に接続



- 🏁 本機がDLNAサーバーとして設定(公開)されます。
- ·外部機器側の操作については、外部機器の取扱説明書をご覧ください。

■ DLNAサーバー名を設定する



- ・DLNAサーバー稼動時には設定できません。
- ・ここで設定したサーバー名が、テレビなどで表示されます。

海外でのご利用

海外でご利用になる前に	142
海外で雷話をかける	144

海外でご利用になる前に

本機は世界対応ケータイです。お使いのソフトバンク携帯電話の電 話番号をそのまま海外で利用できます。

通信方式を設定する

必要に応じて、海外の通信事業者の通信方式を選択してください。



ホーム画面で 🔚 🗦 設定



2

[無線とネットワーク]



3

[モバイルネットワーク]



4

【ネットワークモード】 → 【WCDMAのみ】 / 【GSMのみ】 / 【GSM / WCDMA】



🏁 通信方式が設定されます。

・お買い上げ時は WCDMAのみ に設定されています。日本国内や 3Gネットワークの通信事業者のみの地域で本機を使用する場合は 設定を変更する必要はありません。

通信事業者を設定する

本機はお買い上げ時、自動的に滞在地域の適切な通信事業者に接続するように設定されています。特定の通信事業者を利用したい場合は、手動で選択することもできます。

1

ホーム画面で 🔚 🔷 設定



2

[無線とネットワーク]



3

[モバイルネットワーク]



4

通信事業者



5

接続するネットワークをタップ

🔀 選択した通信事業者が設定されます。

- ・自動的に適切な通信事業者に接続する場合は、 自動選択 をタップします。
- ・利用可能なすべてのネットワークを検索する場合は、「ネットワークを検索」をタップします。

海外で電話をかける

海外にお出かけになるときは、「世界対応ケータイサービスガイ ド」を携帯してください。

海外から日本や日本以外の国へ国際電話を かける

1

ホーム画面で 🏢 (アプリー覧) 🔵 🧨 (電話)





◯◯ 電話発信画面が表示されます。

2

0. をロングタッチ



🏁 「+」が表示されます。

3

国番号のあとに相手の電話番号 (先頭の「0」を除く)を入力



・イタリア(国番号:39)にかける場合は、「0」を除かずに入力 してください。

4

0



🏁 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

滞在国の一般電話/携帯電話にかける

日本国内で電話をかけるときと同じ操作で電話をかけることができます。

・国番号を入力したり、市外局番の先頭の「O」を省く必要はありません。

1

ホーム画面で 📕 (アプリー覧) ᅌ 🧨 (電話)



電話発信画面が表示されます。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



3

0



🌠 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

端末設定

無線とネットワークの設定	148
通話設定	
音の設定	
表示設定	152
現在地情報とセキュリティの設定	
アプリケーション設定	155
アカウントと同期の設定	156
バックアップと復元の設定	157
ストレージの設定	
言語とキーボードの設定	
音声入出力の設定	
ユーザー補助の設定	
日付と時刻の設定	164
烂	165

無線とネットワークの設定

無線とネットワークの設定

電波offモード

電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効 にするかどうかを設定する

ホーム画面で **□** ⇒ 設定 ⇒ 無線とネットワーク

→ 「電波offモード」

・電波offモード をタップするたびに、設定 (▼) /解除(■) が切り替わります。

+ Wi-Fi

Wi-Fiを利用するかどうかを設定する

ホーム画面で 🔚 🗦 [設定] ⋺ [無線とネットワーク]

→ Wi-Fi

- · Wi-Fi をタップするたびに、設定 (✓) /解除 (📕) が切り替わります。
- ・Wi-Fi設定 の Wi-Fi をタップしても同様に設定できます。

★ Wi-Fi設定

ネットワーク(Wi-Fi設定アクセスポイント)が利用できるとき、通知するかどうかを設定する

ホーム画面で 🔚 📄 🔷 [設定] 🔷 [無線とネットワーク]

- → [Wi-Fi設定] → [ネットワークの通知]
- ・Wi-Fi が設定されているときに利用できます。
- ・ ネットワークの通知 をタップするたびに、設定 (✓) /解除 (🔲) が切り替わります。

プッシュボタン方式でアクセスポイントを登録する

ホーム画面で 🔚 🗦 設定 🗦 無線とネットワーク

→ Wi-Fi設定→ WPSボタン方式→ 画面の指示に従って操作

- ·Wi-Fi が設定されているときに利用できます。
- ・アクセスポイントがWPSボタン方式に対応している必要があり ます。

PINコード方式でアクセスポイントを登録する

ホーム画面で 🔚 📄 🗦 [設定] ⋺ [無線とネットワーク]

→ Wi-Fi設定→ WPS PINコード方式→ 画面の指示に従って操作

- ・Wi-Fi が設定されているときに利用できます。
- ・アクセスポイントがWPS PINコード方式に対応している必要があります。

ネットワークを追加する

ネットワーク設定を入力 🔷 保存

ホーム画面で **□** ⇒ 設定 → 無線とネットワーク

→ Wi-Fi設定 → Wi-Fiネットワークを追加 → Wi-Fi

- · Wi-Fi が設定されているときに利用できます。
- ・セキュリティ方式によっては、その他の項目を設定/入力する 必要があります。

Bluetooth

Bluetooth®を利用するかどうかを設定する

→ Bluetooth

- · Bluetooth をタップするたびに、設定(**☑**) /解除(**Ⅲ**) が切り替わります。
- ・Bluetooth設定 の Bluetooth をタップしても同様に設定できます。

■ Bluetooth設定

ほかの機器で表示される本機の名前を変更する

ホーム画面で 🔚 🗦 設定 ⋺ 無線とネットワーク

⇒ Bluetooth設定 ⇒ 端末名 ⇒ 名前を入力 ⇒ OK

· Bluetooth が設定されているときに利用できます。

ほかの機器から本機を検索できるようにするかどう かを設定する

→ Bluetooth設定 → 検出可能

- ・Bluetooth が設定されているときに利用できます。
- ・検出可能 をタップするたびに、設定(☑)/解除(Ⅲ)が切り替わります。

本機の検出可能時間を設定する

→ Bluetooth設定 → 検出可能時間のタイムアウト → 設定項目をタップ

・検出可能 を有効 (🗹 表示) にしているときに設定できま

ほかの機器を検索する

→ Bluetooth設定 → デバイスのスキャン

· Bluetooth が設定されているときに利用できます。

■ VPN設定

VPNを追加する ホーム画面で :: → 設定 → 無線とネットワーク → VPN設定 → VPNの追加 → 設定項目をタップ → 内容を設定 → (注 →) 保存

・追加したVPNをタップすると、接続/切断できます。また、 追加したVPNをロングタッチすると、VPNを編集/削除できま す。

モバイルネットワーク

モバイルネットワーク経由のデータ通信を有効にするかどうかを設定する

ホー	ム画面で	E	会 設	定 🗦	[無線とネッ	ットワーク
•	[モバイル	ネットワー	-ク 👴	デー	タ通信を有	効にする〕

・データ通信を有効にするをタップするたびに、有効(☑)/無効(Ⅲ)が切り替わります。

ローミング時のデータ通信を有効にするかどうかを 設定する

・「データローミング」をタップするたびに、有効(🛂) / 無効

(■)が切り替わります。 ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

通信方式を設定する

ホーム画面で **□** ⇒ 設定 → 無線とネットワーク

→ [モバイルネットワーク] → [ネットワークモード] → 設

定項目をタップ

アクセスポイントを追加する

ホーム画面で 🔚 🔷 設定 🔷 無線とネットワーク

追加したアクセスポイントを削除し、お買い上げ時 の状態に戻す

→ モバイルネットワーク → アクセスポイント名 →

接続する通信事業者を設定する ホーム画面で ② 設定 ② 無線とネットワーク ③ モバイルネットワーク ② 通信事業者 ② 自動選択 /検索結果から接続するネットワークをタップ ・ 自動選択 をタップすると、検索結果の中から自動的に最適なネットワークが設定されます。 ・ 検索をやり直すときは、 ネットワークを検索 または 自動選択 をタップします。 ・ ネットワークの検索でエラーが発生する場合は、 データ通信を有効にする のチェックを外して再度実行してください。

ネットワークを再検索して接続する

通話設定

通話設定

+ 発信番号制限

発信する通話先を制限する

発信する通話先をFDNリストにある電話番号のみに制限します。

ホーム画面で **注 分** 設定 **分** 通話設定 **分** 発信番号制限 **分** 設定項目をタップ

・この機能はソフトバンクのUSIMカードではご利用いただけません。

▼ ネットワークサービス設定

留守番電話サービス・転送電話サービスを開始する

留守番電話サービス・転送電話サービスを停止する

留守番電話サービス・転送電話サービスの現在の設 定を確認する

留守番電話サービスの伝言メッセージを再生する

発着信規制サービスを開始/停止する

発着信規制サービスの設定を確認する

OK OK



着信拒否設定

特定の電話番号からの着信を拒否するかどうかを設 定する

ホーム画面で **注 今** 設定 **今** 通話設定 **今** 着信拒否設定 **今** 操作用暗証番号を入力 **今** OK **今** 指定電話番号着信拒否設定

・指定電話番号着信拒否設定 をタップするたびに、設定 (✓)/解除(■)が切り替わります。

・あらかじめ転送電話サービスを開始していると、指定した電話 番号へ転送されます。

電話帳に登録していない電話番号からの着信を拒否 するかどうかを設定する

・電話帳登録外着信拒否設定 をタップするたびに、設定 (✓)/解除()が切り替わります。

・あらかじめ転送電話サービスを開始していると、指定した電話 番号へ転送されます。

電話を受けたくない電話番号を登録する

・あらかじめ転送電話サービスを開始していると、指定した電話 番号へ転送されます。

→ 海外発信アシスト

国外からの電話発信時に、日本の国番号を付加して 発信するかどうかを設定する

ホーム画面で 🔛 🔿 設定 🥱 通話設定 🥱 海外発

信アシスト

・海外発信アシストをタップするたびに、設定(/解除(■)が切り替わります。

アカウント

インターネット電話アドレス宛にかかってきた電話 を受けるかどうかを設定する

ホーム画面で **注 →** 設定 **→** 通話設定 **→** アカウント **→** 着信を許可

・着信を許可 をタップするたびに、設定 (**✓**) /解除 (**■**) が切り替わります。

インターネット通話を行うためのSIPアカウントを 設定する

・ オプション設定 をタップすると、ユーザー名と異なる表示名 にするなど、その他の設定が行えます。

■ インターネット通話を使用

Wi-Fiネットワーク接続中にインターネット通話を 利用して電話をかけるかどうかを設定する

ホーム画面で 🔃 🗦 設定 🗦 通話設定 🗦 イン

ターネット通話を使用 ⋺ 設定項目をタップ

音の設定

音の設定

マナーモード

マナーモードを設定する

ホーム画面で 🗵 🗦 設定 🗦 音 🗦 マナーモード

・ マナーモード をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (■) が切り替わります。

+ バイブ

バイブレータを動作させるかどうかを設定する

音量

電話の着信音やアラーム音などの音量を設定する

ホーム画面で **注 →** 設定 **→** 音 **→** 各 音量バーをドラッグ **→** OK

・通知音を着信音と同じ音量にするときは、 通知音にも着信音 量を適用 (✓表示) をタップします。

・音量 は マナーモード を解除 (■) にしているときに利用 できます。

・本機は受話口とスピーカーを兼用しているため、着信音、通知音、アラームなどは、設定した音量にかかわらず小さい音量で鳴り始め、設定した音量まで次第に大きくなります。また、 通話終了直後にその他の音が鳴った場合も同様の動作になります。

着信音

着信音の種類を設定する

通知音

通知音の種類を設定する

ホーム画面で **注 う** 設定 **う** 音 **う** 通知音 **う** 設定項目をタップ **う** OK

■ タッチ操作音

ダイヤルキーをタップするときに操作音を鳴らすか どうかを設定する

ホーム画面で **□** ② 設定 **○** 音 **○** タッチ操作音

- ・ タッチ操作音 をタップするたびに、設定 (✓) /解除 (🔳) が切り替わります。
- ・タッチ操作音 を解除すると、内蔵電池の消耗を軽減できます。

選択時の操作音

メニューをタップしたときに操作音を鳴らすかどう かを設定する

ホーム画面で 📜 🗦 設定 🗦 音 🗦 選択時の操作

音

- ・選択時の操作音をタップするたびに、設定(▼)/解除(■)が切り替わります。
- ・選択時の操作音 を解除すると、内蔵電池の消耗を軽減できます。

■ 画面ロックの音

画面ロックの設定/解除時に操作音を鳴らすかどう かを設定する

ホーム画面で 🔃 🔵 設定 🔵 音 😏 画面ロックの

- ・画面ロックの音 をタップするたびに、設定(♥)/解除(■)が切り替わります。
- ・ 画面ロックの音 を解除すると、内蔵電池の消耗を軽減できます。

→ 入力時バイブレーション

画面をタップしたときにバイブレータを動作させる かどうかを設定する

・入力時バイブレーションをタップするたびに、設定(☑)/解除(☑)が切り替わります。

表示設定

表示設定

■ 画面の明るさ

画面の明るさを自動的に調整するかどうかを設定する る

ホーム画面で **注 分** 設定 **分** 表示 **分** 画面の明る さ **分** 明るさを自動調整 **分** OK

- ・ 明るさを自動調整 をタップするたびに、設定 (✓) /解除 () が切り替わります。
- ・明るさを自動調整 を解除したときは、明るさ調整バーをドラッグして手動で調整してください。
- ・暗くするほど、内蔵電池の消耗を軽減できます。

| 画面の自動回転

画面を自動回転させるかどうかを設定する

ホーム画面で **注 分** 設定 **分** 表示 **分** 画面の自動

- ・画面の自動回転をタップするたびに、設定(♥)/解除(■)が切り替わります。
- ・ 画面の自動回転 を解除すると、内蔵電池の消耗を軽減できます。

▶ アニメーション表示

ウィンドウ表示時などにアニメーションさせるかど うかを設定する

■ 画面消灯

無操作のままで画面が消灯するまでの時間を設定す る

ホーム画面で 🔚 🗦 設定 🗦 表示 🗦 画面消灯

- ⇒ 設定項目をタップ
- ・点灯時間を短くすると、内蔵電池の消耗を軽減できます。

■ コントラスト補正

YouTubeなどの動画再生時に、コントラストを自動的に補正して画質調整を行うかどうかを設定する

ホーム画面で **:** ⇒ 設定 → 表示 → コントラス ト補正

- ・ コントラスト補正 をタップするたびに、設定 (✓) /解除 () が切り替わります。
- ・動画のファイル形式やサイズによっては、画質が調整されない 場合があります。

■ ブラウザ省電力

ウェブページを読み込んでいる間、画面を微灯にするかどうかを設定する

ホーム画面で (注 (→) 設定 (→) 表示 (→) ブラウザ省 (電力)

・ ブラウザ省電力 をタップするたびに、設定 (✓) /解除 (🔳) が切り替わります。

■ フォント設定

本機で表示するフォントを設定する

ホーム画面で **∷** → 設定 → 表示 → フォント設定 → 設定項目をタップ → OK

+ 近接センサー

通話中に近接センサーを有効にするかどうかを設定 する

・近接センサーをタップするたびに、有効(✓)/無効(✓)が切り替わります。

+ 利き手設定

利き手を設定する

ホーム画面で [□ □] ② [設定] ② 表示 ③ 利き手設 定 ② 設定項目をタップ

・ロック解除方向に従う に設定すると、ロック画面を解除するときの指の動きによって利き手が認識されます。

現在地情報とセキュリティの設定

現在地情報とセキュリティの設定

無線ネットワークを使用

現在地の位置情報取得に無線ネットワークを使用するかどうかを設定する

ホーム画面で **注 →** 設定 **→** 現在地情報とセキュリティ **→** 無線ネットワークを使用

- ・無線ネットワークを使用をタップするたびに、設定 (▼) /解除(■)が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

+ GPS機能を使用

現在地の位置情報取得にGPS機能を使用するかどう かを設定する

ホーム画面で 🔃 🗦 設定 🗦 現在地情報とセキュリ

ティ] 🔵 [GPS機能を使用]

- ・ GPS機能を使用 をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・ GPS機能を使用 を解除すると、内蔵電池の消耗を軽減できます。
- ・航空機、車両、人などの航法装置や、高精度の測量用GPSとしての使用はできません。これらの目的で使用したり、これらの目的以外でも、本機の故障や誤動作、停電などの外部要因(電池切れを含む)によって測位結果の確認や通信などの機会を逸したりしたために生じた損害などの純粋経済損害につきましては、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

セキュリティ

画面ロックを解除するときのパターンを設定する

・登録する をタップすると、引き続きICカードの登録ができます。

ICカードを利用して画面ロックを設定する

⇒ ICカードのタイトルを入力 ⇒ OK ⇒ ほい

・画面ロックの設定をせずに、ICカードの設定だけをすることはできません。

画面ロック設定/ICカード設定を無効にする

ホーム画面で **注 →** 設定 **→** 現在地情報とセキュリティ **→** 画面の指示に従ってロック解除の操作 **→** なし **→** ICカード登録がある場合は はい

・ICカード設定をしている場合は、ICカードの登録も削除されます。

画面ロックパターンを変更する

画面ロック設定中にICカードの設定 (登録/変更/ 削除) をする

・画面ロックの設定をせずに、ICカードの設定だけをすることは できません。

USIMロック設定

電源を入れたとき、PINコードを入力しないと本機 を操作できないようにするかどうかを設定する

- ・PINコードの入力を3回間違えると、PINロックが設定され、本機の使用が制限されますのでご注意ください。
- ・操作するたびに、設定(☑)/解除(Ⅲ)が切り替わります。

PINコードを変更する

- ・PINコードとは、USIMカードの暗証番号です。USIMカードお買い上げ時には、「9999」に設定されています。
- ・PINコードは、メモに控えておくなどしてお忘れにならないよう、また他人には知られないようご注意ください。
- ・PINコードの変更は、PINコードを有効にしている場合のみ行えます。

端末パスワード設定

操作用暗証番号を設定する

ホーム画面で **注 →** 設定 **→** 現在地情報とセキュリティ **→** 端末パスワード設定 **→** 操作用暗証番号を入力 **→** OK **→** 操作用暗証番号を再度入力 **→** OK

- ・操作用暗証番号は、メモに控えておくなどしてお忘れにならな いようご注意ください。
- ・設定した操作用暗証番号を変更するときは、 端末パスワード 設定 から行います。

+ パスワードを表示

パスワード入力時に、文字を隠さずに表示するかど うかを設定する

・パスワードを表示をタップするたびに、設定(✓)/解除(✓)が切り替わります。

➡ デバイス管理者を選択

デバイス管理者を有効にするかどうかを設定する

・ 安全な認証情報の使用

安全な証明書とほかの認証情報へのアクセスをアプ リケーションに許可するかどうかを設定する

ホーム画面で **注 →** 設定 **→** 現在地情報とセキュリティ **→** 安全な認証情報の使用 **→ 認証情報ストレージのパ**

スワードを入力 🔵 OK

- ・あらかじめ認証情報ストレージのパスワードを設定しておいて ください。
- ・安全な認証情報の使用 をタップするたびに、有効 (<mark>✓</mark>) / 無効 (<mark>■</mark>) が切り替わります。
- ・無効にするときは、認証情報ストレージのパスワードを入力する必要はありません。

■ USBストレージからのインストール

暗号化された認証情報をUSBストレージからインストールする

・認証情報は、Wi-Fiネットワークを設定する際に必要となる場合があります。入手方法は配布先によって異なります。

■ パスワードの設定

認証情報ストレージのパスワードを設定する

- パスワードは、メモに控えておくなどしてお忘れにならないようご注意ください。
- ・設定したパスワードを変更するときは、 パスワードの設定 から行います。

+ ストレージの消去

すべての認証情報を削除して認証情報ストレージの パスワードもリセットする

ホーム画面で **□ つ** 設定 **つ** 現在地情報とセキュリティ **つ** ストレージの消去 **つ** OK

アプリケーション設定

アプリケーション設定

提供元不明のアプリ

Android マーケット以外から入手したアプリケーションのインストール許可を設定する

ホーム画面で 🔃 🗦 設定 🗦 アプリケーション 🗦

[提供元不明のアプリ]

- ・提供元不明のアプリ をタップするたびに、設定 (✓) /解除 (🔲) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・お使いのソフトバンク携帯電話と個人データを保護するため、 Android マーケットなどの信頼できる発行元からのアプリケー ションのみダウンロードしてください。

アプリケーションの管理

インストール済みのアプリケーションの名前/バージョン、メモリ使用状況などを確認する

ホーム画面で E → 設定 → アプリケーション → アプリケーションの管理 → アプリケーションをタップ

・アンインストールや強制停止することもできます。

実行中のサービス

現在実行中のサービスを表示する

・実行中のサービスを停止するときは、停止するサービスをタップしたあと、 停止 をタップします。

ストレージ使用状況

アプリケーションのストレージ使用状況を表示する

電池使用量

電池の使用量や使用時間を確認する

ホーム画面で **注** → 設定 → アプリケーション → 電池使用量

開発

USB接続時にデバッグモードにするかどうかを設定 する

ホーム画面で <u>□</u> → 設定 → アプリケーション → 開発 → USBデバッグ

- ・USBデバッグ をタップするたびに、設定 (✓) /解除 (🔲) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

充電中に画面をスリープさせるかどうかを設定する

ホーム画面で ∷ → 設定 → アプリケーション → 開発 → スリープモードにしない

・ スリープモードにしない をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (🔝) が切り替わります。

擬似位置情報の利用を許可するかどうかを設定する

ホーム画面で [📄 🗦 設定 🗦 アプリケーション 🗦

【開発】→ 【擬似ロケーションを許可】

・擬似ロケーションを許可 をタップするたびに、設定 (✓) /解除 (■) が切り替わります。

アカウントと同期の設定

アカウントと同期の設定

エ バックグラウンドデータ

アプリケーションの自動データ通信を設定する

ホーム画面で **□ →** 設定 **→** アカウントと同期 **→** バックグラウンドデータ

- ・ バックグラウンドデータ をタップするたびに、有効 (✓) /無効 () が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・無効にすると、内蔵電池の消耗を軽減できます。

● 自動同期

アプリケーションの自動同期を設定する

ホーム画面で (□ 註) (設定) (アカウントと同期 (ラ)

自動同期

- ・自動同期 をタップするたびに、有効(☑)/無効(Ⅲ)が切り替わります。
- ・ バックグラウンドデータ を有効 (▼ 表示) にしているとき に設定できます。

● アカウントを追加

アカウントを追加する

バックアップと復元の設定

バックアップと復元の設定

★ データのバックアップ

アプリケーションのデータや設定をGoogleサーバー にバックアップする

- ・データのバックアップ をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 () が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

■ 自動復元

初期化時などにバックアップ済みの設定を自動で復元するかどうかを設定する

- → 自動復元
- ・自動復元 をタップするたびに、設定(☑)/解除(Ⅲ) が切り替わります。
- ・「データのバックアップ」を設定(<mark>✓</mark> 表示)にしているときに 設定できます。

■ USBストレージバックアップ

本体のデータをUSBストレージにバックアップする

ホーム画面で 意 会 設定 会 バックアップと復元

→ USBストレージバックアップ → USBストレージへバックアップ → 操作用暗証番号を入力 → OK → バックアッ

プしたいデータをタップ \Rightarrow はい \Rightarrow バックアップが終了したら ok

バックアップデータを本体に復元する

ホーム画面で 🗵 🗦 設定 🗦 バックアップと復元

→ [USBストレージバックアップ] → 本体へ復元] → 操作

用暗証番号を入力 → OK → 復元したいデータをタップ → 置き換え / 追加 → ファイルをタップ → はい

バックアップデータを削除する

ホーム画面で 🗄 🔵 設定 🔿 バックアップと復元

→ [USBストレージバックアップ] → 「バックアップデータ削

除 → 操作用暗証番号を入力 → OK → 削除したいデータ

をタップ 🕤 削除したいファイルにチェックを付ける 🗦 削

除実行 **→** はい **→** 削除が終了したら OK

■ データの初期化

本機をお買い上げ時の状態に戻す

ホーム画面で : 設定 (ラ) バックアップと復元

データの初期化 → 操作用暗証番号を入力 → OK → 画面内の注意事項を確認 → 携帯端末をリセット → すべ

て消去

- ・初期化すると、お客様ご自身でインストールされたアプリケーションや登録/設定された内容は、一部を除きすべて消去されます。必要なデータは事前にバックアップしておくことをおすまめします。
- ・消去された内容は元には戻せません。十分に確認したうえで操作してください。
- ・USBストレージ内のデータは消去されません。USBストレージ 内のデータも消去する場合は、 USBストレージ内データの消 去 の設定 (✓表示) にします。

ストレージの設定

ストレージの設定

合計容量

USBストレージの容量を確認する

・合計容量は、「合計容量」欄の下部に表示されます。

・ 空き容量

本機内やUSBストレージ内の空き容量を確認する

・空き容量は「空き容量」欄の下部にそれぞれ表示されます。

■ USBストレージ内データを消去

USBストレージを初期化する

ホーム画面で ∷ → 設定 → ストレージ → USB ストレージ内データを消去 → USBストレージ内データを消 去 → すべて消去

・USBストレージ内のデータはすべて消去されます。初期化して よいか、十分確認したうえで操作してください。

言語とキーボードの設定

言語とキーボードの設定

= 言語を選択

画面に表示される言語を設定する

単語リスト

Androidキーボード用の単語リストに登録する

■ Androidキーボード

キーをタップしたとき振動させるかどうかを設定する

キーをタップしたとき音を鳴らすかどうかを設定する

・ ‡ー操作音 をタップするたびに、設定(♥)/解除(■)が切り替わります。

キーをタップしたとき文字をポップアップ表示する かどうかを設定する

・ キー押下時ポップアップ をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (🔳) が切り替わります。

入力済みの語句をタップしたときに入力候補を再表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **注 →** 設定 **→** 言語とキーボード **→** Androidキーボード **→** タップして語句を修正

・ タップして語句を修正 をタップするたびに、設定 (<mark>✓</mark>) / 解除 (■) が切り替わります。

英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にする かどうかを設定する
ホーム画面で (注) (→) (記定 (→) (言語とキーボード (→) (Androidキーボード (→) (自動大文字変換 ())
・ 自動大文字変換 をタップするたびに、設定(<mark>✓</mark>)/解除 (<mark>■</mark>) が切り替わります。
Androidキーボードに設定キー(■)を表示するか どうかを設定する
ホーム画面で
音声入力機能を利用するかどうかを設定する
ホーム画面で 📙 🗦 設定 🗦 言語とキーボード 🗦
Androidキーボード → 音声入力 → 設定項目をタップ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
入力する言語をスペースキー上で指をスライドさせ て変更できるように設定する
ホーム画面で
Androidキーボード → 入力言語 → 言語をタップ ・言語をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (■) が切り
Androidキーボード → 入力言語 → 言語をタップ ・言語をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (■) が切り 替わります。
Androidキーボード → 入力言語 → 言語をタップ ・言語をタップするたびに、設定 (▼) / 解除 (■) が切り 替わります。 入力時に入力候補を表示するかどうかを設定する ホーム画面で □ → 設定 → 言語とキーボード →
Androidキーボード → 入力言語 → 言語をタップ ・言語をタップするたびに、設定 (▼) / 解除 (■) が切り 替わります。 入力時に入力候補を表示するかどうかを設定する ホーム画面で
Androidキーボード → 入力言語 → 言語をタップ ・言語をタップするたびに、設定 (▼) / 解除 (■) が切り 替わります。 入力時に入力候補を表示するかどうかを設定する ホーム画面で
Androidキーボード → 入力言語 → 言語をタップ ・言語をタップするたびに、設定 (▼) / 解除 (■) が切り 替わります。 入力時に入力候補を表示するかどうかを設定する ホーム画面で ※ → 設定 → 言語とキーボード → Androidキーボード → 入力候補を表示 ・入力候補を表示 をタップするたびに、設定 (▼) / 解除 (■) が切り替わります。 スペースキー / 句読点キーで、反転中の変換候補を 挿入するかどうかを設定する ホーム画面で ※ 設定 → 言語とキーボード →
Androidキーボード → 入力言語 → 言語をタップ ・言語をタップするたびに、設定 (▼) / 解除 (■) が切り 替わります。 入力時に入力候補を表示するかどうかを設定する ホーム画面で ※ → 設定 → 言語とキーボード → Androidキーボード → 入力候補を表示 ・入力候補を表示 をタップするたびに、設定 (▼) / 解除 (■) が切り替わります。 スペースキー / 句読点キーで、反転中の変換候補を 挿入するかどうかを設定する ホーム画面で ※ → 設定 → 言語とキーボード → Androidキーボード → オートコンプリート ・オートコンプリート をタップするたびに、設定 (▼) / 解
Androidキーボード → 入力言語 → 言語をタップ ・言語をタップするたびに、設定 (▼) / 解除 (■) が切り 替わります。 入力時に入力候補を表示するかどうかを設定する ホーム画面で

クイック手書き入力時の文字入力枠数を設定する 「クイック手書き」 → 入力 → 入力方式 → 設定項目を タップ 文字認識時に文脈補正機能を利用するかどうかを設 「クイック手書き」→ 入力 → 文脈補正) ・文脈補正 をタップするたびに、設定(✓)/解除(■) が切り替わります。 入力した文字が確定するまでの速度を設定する [クイック手書き] → 入力] → 自動確定] → 設定項目を ・ 自動確定 は 入力方式 を 1マス入力 に設定しているときに 利用できます。 文字入力枠の位置を設定する 「クイック手書き」 → 入力 → 文字入力枠位置 → 設定項 ・ 文字入力枠位置 は 入力方式 を 1マス入力 に設定している ときに利用できます。 URL/メールアドレス入力時に日本語入力を有効に するかどうかを設定する (クイック手書き) → (入力) → (日本語アドレス入力) ・ 日本語アドレス入力 をタップするたびに、設定(✓)/解 除(■)が切り替わります。 空白入力時に常に全角で入力するかどうかを設定す 「クイック手書き」→ 入力 → 全角空白入力 ・ 全角空白入力 をタップするたびに、設定(🛂) /解除 (■)が切り替わります。 文字入力時に変換候補を表示するかどうかを設定す [クイック手書き] **→** [変換] **→** [予測変換]

・ 予測変換 をタップするたびに、設定(🛂) /解除(📕)

が切り替わります。

● クイック手書き

タップ

変換で確定した語句を学習するかどうかを設定する	クイック手書き入力時にタップしたキーを拡大表示 する
ホーム画面で (三) (また) (また) (また) (また) (また) (また) (また) (また	ホーム画面で E
変換候補を表示する際に、認識間違いの修正候補を 含めて表示するかどうかを設定する	(■)が切り替わります。 クイック手書きの設定を初期化する
ホーム画面で	ホーム画面で
クイック手書きでよく使う単語を登録する	クイック手書きに関する情報を確認する
ホーム画面で	ホーム画面で
候補学習で学習した内容をすべて消去する	1C3X/JC 1106 9 0
ホーム画面で	+ フィットキー
クイック手書き入力時にキーをタップしたとき音を 鳴らすかどうかを設定する	キーをタップしたとき音を鳴らすかどうかを設定する ホーム画面で E ② 設定 ② 言語とキーボード ③
ホーム画面で	フィットキー → キー操作音 ・ キー操作音 をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 ()が切り替わります。
(■) が切り替わります。 	キーをタップしたとき振動させるかどうかを設定す る
ホーム画面で	ホーム画面で E ② 設定 ② 言語とキーボード ③ フィットキー ③ キー操作バイブ ・ キー操作バイブ をタップするたびに、設定 (☑) /解除 (☑) が切り替わります。
・「文字記入バイブ」をタップするたびに、設定(<mark>✓</mark>) / 解除 (<mark>■</mark>)が切り替わります。	フリックガイドを表示するかどうかを設定する
クイック手書き入力時にキーをタップしたとき振動 させるかどうかを設定する	ホーム画面で
ホーム画面で E	・フリックガイド をタップするたびに、設定(<mark>✓</mark>)/解除 (<mark>■</mark>)が切り替わります。
・ (英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にする かどうかを設定する
文字入力枠の背景色を設定する	ホーム画面で <u>E</u> → 設定 → 言語とキーボード → フィットキー → 自動大文字変換
ホーム画面で	・[自動大文字変換] をタップするたびに、設定(<mark>✓</mark>) / 解除 (<mark> </mark>)が切り替わります。

画面の向き、入力モードごとにキーボード (キーパッド) のタイプを設定する	文字を入力した際に予測変換候補を表示するかどう かを設定する
ホーム画面で	ホーム画面で E
音声入力を利用するかどうかを設定する	· 予測変換 をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (■) が切り替わります。
ホーム画面で	入力間違いの修正候補を表示するかどうかを設定す る
· 音声入力 をタップするたびに、設定(<mark>✓</mark>)/解除(<u>■</u>) が切り替わります。	ホーム画面で E
フリック入力機能を利用するかどうかを設定する	· 入力ミス補正 をタップするたびに、設定(<mark>✓</mark>) / 解除 (<mark>■</mark>)が切り替わります。
ホーム画面で [日] → 設定 → 言語とキーボード → フィットキー → フリック入力	・ 予測変換」が設定されているときに利用できます。
· フリック入力 をタップするたびに、設定(✓) / 解除 (🔟) が切り替わります。	読みの文字数から変換候補を推測して表示するかど うかを設定する
フリック入力時のフリック感度を指定する	ホーム画面で E
ホーム画面で	・ ワイルドカード予測 をタップするたびに、設定 (✓) /解除 (■) が切り替わります。
をドラッグ OK	· 予測変換 が設定されているときに利用できます。
・「フリック入力」が設定されているときに利用できます。	画面の向きごとに、変換候補の表示行数を設定する
フリック入力機能を利用しているときもトグル入力 を利用する	ホーム画面で <u> </u>
トグル入力は、「い」を入力するときは「あ」を2回押す入力方 式です。	行数をタップ
ホーム画面で	マッシュルーム拡張を使用するかどうかを設定する
 ・「トグル入力」をタップするたびに、設定(♥)/解除(●)が切り替わります。 ・「フリック入力」が設定されているときに利用できます。 	ホーム画面で E
	ひらがな漢字入力モードでよく使う単語を登録する
自動でカーソルが移動する速度を設定する	ホーム画面で 📔 🔷 設定 今 [言語とキーボード] 🥎
ホーム画面で (注) (設定 (全) (言語とキーボード (ラ) (フィットキー) (全) (自動カーソル移動 (全) (設定項目をタップ (フィットキー) (全) (自動カーソル移動 (全) (対策) (全) (対策) (対策) (対策) (対策) (対策) (対策) (対策) (対策	フィットキー → 日本語ユーザー辞書 → E → ○ 日本語ユーザー辞書 → ほ → ○ 日本語ユーザー辞書 → ○ 日本語ユーザー辞書 → ○ 日本語ユーザー辞書 → ○ 日本語ユーザー辞書 → ○ 日本語 → ○ 日本語ユーザー辞書 → ○ 日本語 → ○
入力時に変換で確定した語句を学習するかどうかを 設定する	英字入力モードでよく使う単語を登録する
ホーム画面で	ホーム画面で
・ 候補学習 をタップするたびに、設定(🕶)/解除(🔃)	

が切り替わります。



されます。

音声入出力の設定

音声入出力の設定

音声認識装置の設定



テキスト読み上げの設定





ユーザー補助の設定

ユーザー補助の設定

・ ユーザー補助

音や振動で反応するユーザー補助のオプションを設 定する

ホーム画面で E 分 設定 分 ユーザー補助 分

[ユーザー補助]

- ・ユーザー補助アプリケーションをインストールしていないときは、確認画面が表示されます。 OK をタップして、アプリケーションをインストールしてください。
- ・ユーザー補助 をタップするたびに、設定 (**▽**) / 解除 (**□**) が切り替わります。

■ 電源ボタンで通話を終了する

№ を押したとき、通話を終了するかどうかを設定する

ホーム画面で (□) (設定) (⇒) (ユーザー補助) (⇒) 電

源ボタンで通話を終了する)

- ・ユーザー補助アプリケーションをインストールしていないときは、確認画面が表示されます。 キャンセル をタップすると、 続けて設定操作が行えます。
- ・電源ボタンで通話を終了する をタップするたびに、設定 (✓) /解除(■) が切り替わります。

日付と時刻の設定

日付と時刻の設定

1 自動

日付と時刻を自動で補正する

+ 日付設定

日付を手動で設定する

■ タイムゾーンの選択

タイムゾーンを手動で設定する

ホーム画面で (正) (設定 (→) 日付と時刻 (→) タイムゾーンの選択 (→) 設定項目をタップ

+ 時刻設定

時刻を手動で設定する

24時間表示

時刻表示を24時間表示にするかどうかを設定する

・24時間表示 をタップするたびに、設定 (✓) /解除 (■) が切り替わります。

+ 日付形式

日付の表示形式を設定する

端末情報

端末情報

ソフトウェア更新

ソフトウェア更新が必要かどうかを手動で確認する

ソフトウェアを自動で更新するかどうかを設定する

自動更新の時刻を設定する

USBストレージから更新する

ホーム画面で <u>Ⅲ</u> → 設定 → 端末情報 → ソフト ウェア更新 → USBストレージから更新 → 画面の指示に 従って操作

・あらかじめ新しいソフトウェアをパナソニックのサイトから入 手し、USBストレージの「Download」フォルダに保存してく ださい。

+ 端末の状態

本機の状態を確認する

ホーム画面で **E)** 設定 **)** 端末情報 **)** 端末の 状態

* 電池使用量

電池の使用量や使用時間を確認する

ホーム画面で **注 分** 設定 **分** 端末情報 **分** 電池使用量 **分** 項目をタップ

・電池使用量を調整できる項目には機能名が表示されます。機能 名をタップすると、機能を調整する画面が表示されます。

+ 法的情報

オープンソースライセンス (GPL v2/LGPL含む) やGoogle利用規約を確認する

ホーム画面で **注 分** 設定 **分** 端末情報 **分** 法的情報 **分** 項目をタップ

認証情報

認証情報を確認する

・認証関連情報が表示されなかった場合は、故障修理が必要です。最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先までご連絡ください。

■ モデル番号

モデル番号を確認する

ホーム画面で 🔃 🗦 設定 🗦 端末情報

・モデル番号は、「モデル番号」欄の下部に表示されます。

★ Androidバージョン

Androidバージョンを確認する

ホーム画面で 🔚 🗦 設定 🗦 端末情報

・Androidバージョンは、「Androidバージョン」欄の下部に表示されます。

■ ベースバンドバージョン

ベースバンドバージョンを確認する

・ベースバンドバージョンは、「ベースバンドバージョン」欄の 下部に表示されます。

カーネルバージョン

カーネルバージョンを確認する

・カーネルバージョンは、「カーネルバージョン」欄の下部に表示されます。

■ ビルド番号

ビルド番号を確認する

ホーム画面で 🔚 🗦 設定 🗦 端末情報

・ビルド番号は、「ビルド番号」欄の下部に表示されます。

困ったときは

トフノルンユーテイング	1.168
仕様	170
保証とアフターサービス	.171
お問い合わせ先一覧	.171

トラブルシューティング

故障とお考えになる前に

気になる症状の内容を確認しても症状が改善されない場合は、最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先までご連絡ください。

こんなときは

- Q. 本機を操作しても画面が変わらず、何も反応しない (フリーズする)
- A. 電源を入れ直してください。電源を切ることができない場合は、外部接続端子にmircoUSBケーブルなどを接続していない状態で、電源が切れるか再起動するまで ②を20秒以上押し続けてください。電源が切れた場合は、再度電源を入れてください。電源が入らない場合は、一度充電をしてから再度電源を入れてください。電源を入れ直すと、編集中のデータは消去されます。
- A. 温度異常アイコン() が表示されていませんか。操作中に本機の温度が上昇してステータスバーに温度異常アイコンが表示されることがあります。利用中の機能を終了するなど、電池の消費を抑えることで本機の温度が下がります。温度異常アイコンが消えてから再度操作してください。

Q. 操作中に機能が停止する

A. 温度異常アイコン() が表示されていませんか。操作中に本機の温度が上昇してステータスバーに温度異常アイコンが表示されることがあります。利用中の機能を終了するなど、電池の消費を抑えることで本機の温度が下がります。温度異常アイコンが消えてから再度操作してください。

Q. 電源が入らない

- A. 電池切れになっていませんか。一度充電をしてから再度電源を入れてください。
- A. 外部接続端子にmircoUSBケーブルなどを接続していない状態で、 ②を20秒以上押し続けたあと、再度電源を入れてください。

Q. 充電ができない

- A. ACアダプタのプラグがしっかりとコンセントに差し込まれていますか
- A. microUSBケーブルが、本機およびACアダプタ本体に確実に 差し込まれていますか。
- A. 本機とパソコンをmicroUSBケーブルで接続している場合、 パソコンの電源が入っていますか。
- A. 端子部 (本機の外部接続端子、ACアダプタ本体のプラグ/USBコネクター、microUSBケーブルのUSBプラグ/microUSBプラグ)が汚れていませんか。端子部をきれいにしてください。
- A. 充電しながら通話や通信などの操作を行うと、本機の温度が 上昇してステータスバーに温度異常アイコン(○) が表 示される場合があります。その場合は、本機を一度ACアダ プタから外して、本機の温度が下がってから充電を再開して ください。

- Q. 本機やACアダプタが温かくなる
- A. 充電中にACアダプタ本体が発熱することがあります。また、長時間利用すると、本機が発熱することがありますが、 手で触れることのできる温度であれば異常ではありません。 次の設定/操作を行うと本機の温度を下げることができる場合があります。
 - ・タスクビューアで 全ての機能を終了する をタップし、起動中の機能を終了する
 - ・エコナビのecoモード切り替えを「ON」または「オートeco」に設定する
 - ・エコナビの詳細設定で、画面の明るさを「低輝度」に、各 種機能を無効に設定する
 - ・設定 → 現在地情報とセキュリティ → GPS機能を使用のチェックを外す
 - ・設定 **→** 無線とネットワーク **→** Wi-Fi /
 - Bluetooth のチェックを外す
 ・ 設定 → 表示 → 画面の明るさ → 明るさを自動
 - 調整 のチェックを外し、手動で画面の明るさを下げる
 - ・ 設定 🗦 表示 🗦 画面消灯 の設定時間を短くする
 - ・電池残量が十分な場合は、本機をACアダプタから取り外す
- Q. 内蔵電池の消耗が早い
- A. 電波の弱い場所や圏外の場所に長時間いませんか。電波の弱い状態で通話したり、圏外の場所にいると、内蔵電池を多く消耗します。
- Q. ディスプレイをタップしたとき/キーを押したときに動作し ない
- A. スリープモードになっていませんか。次の操作でスリープ モードを解除してください。
 - じ または (長押し)
- A. 電源を入れ直してください。電源を切ることができない場合は、外部接続端子にmircoUSBケーブルなどを接続していない状態で、電源が切れるか再起動するまで ②を20秒以上押し続けてください。電源が切れた場合は、再度電源を入れてください。電源が入らない場合は、一度充電をしてから再度電源を入れてください。電源を入れ直すと、編集中のデータは消去されます。
- Q. USIMカードが認識されない
- A. USIMカードを正しく取り付けていますか。
- Q. 電話がかけられない
- A. 電波offモードになっていませんか。次の操作で電波off モードが解除されていることを確認してください。
- A. 市外局番を忘れていませんか。

- Q. 画面が見づらい
- A. 画面の明るさを変更していませんか。次の操作で画面の明る さを自動調整しているか確認してください。

- ・明るさを自動調整 を解除したときは、明るさ調整バーを ドラッグして手動で調整してください。
- A. ecoモードになっていませんか。ステータスバーにecoモード中のアイコンが表示されていないことを確認してください。次の操作でecoモード中の各種機能の動作を設定できます。

ホーム画面で (アプリー覧) → (エコナビ)
→ 詳細設定画面へ → 「ecoモード運転時の設定」の各項目を設定 → OK

- Q. 電話やメール、インターネットが利用できない
- A. 電波の弱い場所や圏外の場所にいないかご確認ください。
- A. 電源を入れ直してください。
- A. 電波offモードになっていませんか。次の操作で電波off モードが解除されていることを確認してください。

A. データ通信が無効になっていませんか。次の操作でデータ通信が有効になっていることを確認してください。

A. 無効なアクセスポイントが設定されていませんか。次の操作で初期設定に戻すことができます。

- Q. アプリケーションがインストールできない
- A. 本機またはUSBストレージの空き容量が少ないとアプリケーションのインストールができません。次の操作で空き容量の確認できます。

ホーム画面で 🔚 🗦 設定 🗦 ストレージ

- ·空き容量は「空き容量」欄の下部にそれぞれ表示されます。
- A. 本機に対応していないアプリケーションは、インストールできません。
- Q. 画面ロックが解除できない
- A. 画面ロックパターンを設定していない場合は、電源を入れ直してください。電源を切ることができない場合は、外部接続端子にmircoUSBケーブルなどを接続していない状態で、電源が切れるか再起動するまで包を20秒以上押し続けてください。電源が切れた場合は、再度電源を入れてください。電源が入らない場合は、一度充電をしてから再度電源を入れてください。電源を入れ直すと、編集中のデータは消去されます。

- Q. ほかの携帯電話のデータが移行できない
- A. まず、ほかの携帯電話のデータをパソコンに移してください。その後、本機をそのパソコンに接続し、USBストレージ内の指定フォルダに移行したいファイルをコピーします。パソコンとの接続方法や指定フォルダについては、「パソコンとUSBで接続する」を参照してください。

仕様

定格/仕様および外観は、性能向上のため予告なく変更することが あります。

本体

項目	説明
質量	約103g
サイズ	約62×123×7.8mm
連続待受時間 1	約310時間 (3Gモード) 約320時間 (GSMモード)
連続通話時間 2	約310分(3Gモード) 約260分(GSMモード)
充電時間 3	約190分
最大出力	0.25W (3Gモード) 2.0W (GSMモード)

- 1 充電が十分にされていて、通話や操作をせず、電波を正常に受信できる状態で算出した、時間の目安。
- 2 充電が十分にされていて、電波を正常に送受信できる状態で算出した、通話に使用できる時間の目安。
- 3 本機を温度5℃~35℃の範囲で充電した場合の目安。

内蔵電池

項目	説明
電圧	3.8V
容量	1150mAh
使用電池	リチウムイオン 電 池

ACアダプタ

項目	説明
入力	AC100V~240V 0.14A 50/60Hz
出力	DC 5.0V 1.0A
充電温度範囲	5℃~35℃
サイズ	ACアダプタ本体:約41×24×53mm microUSBケーブル:約1200mm

保証とアフターサービス

保証について

本機をお買い上げいただいた場合は、保証書が付いております。

- ・お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- ・内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- ・保証期間は、保証書をご覧ください。

1 注意

損害について

本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

故障・修理について

故障または修理により、お客様が登録/設定した内容が消失/変化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、故障または修理の際に本機に登録したデータ(電話帳/画像/サウンドなど)や設定した内容が消失/変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

分解・改造について

本製品を分解/改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意ください。

アフターサービスについて

修理を依頼される場合、お問い合わせ先または最寄りのソフトバン クショップへご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- ・保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- ・保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる 場合は、ご要望により有償修理いたします。

◎ ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先までご連絡ください。

お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

ソフトバンクカスタマーサポート

総合案内

ソフトバンク携帯電話から157 (無料)

一般電話から ⑥ 0800-919-0157 (無料)

紛失・故障受付

ソフトバンク携帯電話から113 (無料)

一般電話から ⑥ 0800-919-0113 (無料)

IP電話などでフリーコールが繋がらない場合は、恐れ入りますが

下記の番号へおかけください。 東日本地域:022-380-4380 (有料) 東海地域:052-388-2002 (有料) 関西地域:06-7669-0180 (有料)

中国・四国・九州・沖縄地域:092-687-0010 (有料)

スマートフォン テクニカルサポートセン ター

スマートフォンの操作案内はこちら ソフトバンク携帯電話から151 (無料) 一般電話から ⑥ 0800-1700-151 (無料)

ソフトバンクモバイル国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡 +81-3-5351-3491(有料、ソフトバンク携帯電話からは無料)



アカウントと同期の設定156
アプリケーション一覧画面をアレンジする47
アプリケーション設定155
アプリケーションについて19
暗証番号/操作用暗証番号について37
Android マーケット™について35
インターネットメールに関する設定84
インターネットメールを管理する86
インターネットメールを作成/送信する85
インターネットを利用する87
エコナビを利用する126
S!メール/SMS作成時の操作74
S!メール/SMS設定76
S!メール/SMSを管理する70
S!メール/SMSを受信/返信する68
S!メール/SMSを送信する65
S!メールでデコレメールを送信する67
a
お気に入りを利用する105
おサイフケータイ®を利用する124
お問い合わせ先一覧171
音の設定151
オプションサービス53
音楽/動画リストを利用する103
音楽/動画を利用する100
音楽を聴く106
音声で情報を検索する(音声検索)118
音声入出力の設定162
A
海外でご利用になる前に142
海外で電話をかける144
各部の名称とはたらき8
画面をロックする39
カレンダーを利用する119
古
9
基本的な操作のしくみ18
緊急速報メールを利用する112

102P 取扱説明書 索

Googleトークを利用する116	電話帳を利用する	58
- Googleマップを利用する113	電話番号について	24
	電話をかける/受ける	
	A	
言語とキーボードの設定158	9	
現在地情報とセキュリティの設定153	時計を利用する	121
	トラブルシューティング	168
<u></u>		
さまざまな方法で撮影する94	(な)	
	- ナビを利用する	111
	ノ こでが出する	114
Gmail(メール)を作成/送信する78		
充電する 11	ニュースや天気を確認する	122
受信したインターネットメールを確認する85		
受信したGmail (メール) を確認する79		
仕様170	(t)	
初期設定について14	バーコードを読み取る	96
	パソコンとUSBで接続する	
	パソコン用ファイルを利用する	
(9)	パーソナルプロテクトを利用する	
ステータスバーについて43	バックアップと復元の設定	
ストレージの設定158	バックアックと接近VIX に	137
スマートアーチを利用する131		
スマートアーチを利用する131		
(2)	日付と時刻の設定	164
	表示設定	152
静止画/動画を撮影する92	PINコードについて	38
静止画/動画を見る108		
セキュリティ設定を利用する127		
	(2)	
	フォルダモード/スレッドモードについて	64
£	付近の便利な情報を取得する(プレイス)	
ソフトウェアの更新について39	Bluetooth®機能を利用する	
771 717 00 CANIC 201 C	Didectootii 1866 C43/13 D	
た	(ま)	
クルチパウルの序いかた	かし / 佐藤林公二へいて	4.0
タッチパネルの使いかた13	防水/防塵性能について	
端末情報165	保証とアフターサービス	
	保存されているGmail(メール)を管理する	
	ホーム画面のしくみ	
9	ホーム画面をアレンジする	
Twitterを利用する122	本機で使いかたを確認する	
通知パネルを利用する44	本書について	4
通話設定150		
	₹)	
	マナーモード/電波offモードについて	24
ー DINA機能を利用する 430		
DLNA機能を利用する139		
電源を入れる/切る13	₫)	
電卓で計算をする118	年始とう…」ロークの記点	4.40
電話帳/通話履歴から電話をかける52	無線とネットワークの設定	148
電話帳をインポートする61		

(b)
メールの種類について64
(
文字を入力する25
Ф
USBストレージについて10
USIMカードについて9
友人の位置/状況を確認する (Latitude)115
YouTubeを利用する123
ユーザー補助の設定163
わ
Wi-Fiで接続する135

SoftBank 102P 取扱説明書

2012年9月 第3版 ソフトバンクモバイル株式会社

※ご不明な点はお求めになられた ソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名: SoftBank 102P 製造元: パナソニック モバイルコミュニケーションズ株式会社